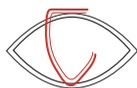


audiovisuel  
professionnel  
**2022**

ÉQUIPEMENTS & SOLUTIONS - TRAVAIL COLLABORATIF & COWORKING



# SOMMAIRE

## Communication Unifiée

Caméras - AVER

3

5

Streaming - AVER MEDIA

6

7



## Pack Viso

Solutions de visioconférence - AVER - AVER MEDIA - PURELINK  
TRAULUX - SMS - STEM - VESTEL - VIVITEK

08

13



## Présentation sans fil - Vidéoprojection

EPSON

14

17



## Présentation sans fil

NovoTouch - Novo Display - NovoDS - VIVITEK

18

19



## Gestion de réservation de salle

Naso - Liso - EVOKO

20

22



## Connectique

PureTools - Câbles HDMI - Câble USB - PURELINK

23

25



## Éducation

Classe hybride - Renforcement de voix - AVER - TRAULUX - COMIL

26

27



## Captation sonore

Solutions audio pour salles de conférences - AUDIO TECHNICA

28

29

## Moniteurs

VESTEL

30

33



## Supports audiovisuels

SMS - TRAULUX

34

35





### Petites salles et Home Office

#### CAM130

- Caméra 4K avec éclairage intelligent
- Objectif grand angle, FOV 120°
- Cadrage automatique, Smart Framing,
- Volet de confidentialité
- Surface antibactérienne



La CAM130 est une caméra 4K avec éclairage intelligent pour petites salles ou travail à domicile. Ses fonctions de cadrage automatique et préréglé lui permettent de suivre et de cadrer des participants même s'ils portent un masque.

### Petites salles et Huddle Space

#### VB130

- Barre vidéo 4K avec éclairage intelligent
- Micro et Hauts parleurs intégrés
- Objectif grand angle, FOV 120°
- Cadrage automatique, Smart Framing, Audio suivi

La VB130 tout-en-un est équipée de la dernière version d'éclairage intelligent. La fonction de cadrage automatique permet même de placer chaque participant sur l'écran en quelques secondes. Vivez une expérience de visioconférence améliorée et plus lumineuse, grâce à la VB130. De plus, "l'audio fencing" (clôture acoustique), la technologie de formation de faisceau et le suivi audio d'Avér permettent de capter les voix avec précision.



**NOUVEAU**

### KIT VB130

avec ThinkSmart Hub Gen 2 (LENOVO) + AVer VB130

Transformez n'importe quelle pièce en un espace de travail hybride intelligent en toute simplicité !

#### Hub LENOVO avec écran, microphones et haut-parleurs.

- Processeur Intel® Core™ i5-8365U de 8<sup>e</sup> génération avec vPro™
- Windows 10 IoT Enterprise SAC
- Carte graphique Intel® UHD intégré
- Mémoire 8 Go DDR4 2400MHz(soudé)
- Stockage 128 Go PCIe SSD
- Affichage 10,1" FHD (1920 x 1200) an tirelet, résistant aux taches, écran tactile, 320 nits.

#### Barre vidéo 4 K avec éclairage intelligent VB130





### Caméra de visioconférence professionnelle USB 3.1 pour salles moyennes à grandes

#### CAM520 Pro 2

Equipée d'un zoom haut de gamme x18 au total qui donne des images d'une netteté exceptionnelle. De plus, les technologies tendance comme le cadrage intelligent (Smart Frame) d'AVer, la véritable plage dynamique étendue (True WDR) de Sony et la diffusion vidéo en continu sous IP apportent aux entreprises une expérience professionnelle lors des réunions.

Cette nouvelle version améliore les fonctions de tracking notamment lors de port de masques.



### Système de visioconférence USB professionnel pour salles moyennes à grandes

#### VC520 Pro 2

Le VC520 Pro est équipé d'un zoom optique 12X et d'une base audio 360° qui offrent une expérience audiovisuelle réaliste. Doté d'une qualité HD 1080p, de la technologie True WDR de Sony, d'un annulateur d'écho et des fonctionnalités de gestion sur IP, le VC520 Pro est le système de conférence professionnel dont votre entreprise a besoin.

Cette nouvelle version améliore les fonctions de tracking notamment lors de port de masques.

### Caméra de visioconférence 4K avec haut-parleur Bluetooth® pour salles moyennes à grandes.

#### VC540

Le système VC540 associe un téléphone à haut-parleur évolué à une caméra à zoom total de 16 X pour que les réunions à distance ressemblent à des échanges entre personnes proches. Doté de la qualité 4K et des caractéristiques de gestion IP pour le haut-parleur, le VC540 est le système de conférence professionnel qui répond vraiment aux besoins de votre entreprise.





## Caméras Pan Tilt Zoom avec suivi automatique et intelligence artificielle.

### Caméras PTZ

Les caméras AVer à suivi automatique offrent des capacités A/V professionnelles puissantes et fiables. Elles proposent des fonctions d'IA internes, comme le suivi automatique en "mode présentateur" et en "mode zone", et ce grâce au traitement de la détection humaine. Profitez des zoom optique x12 et x30 et d'une résolution jusqu'à 4K (gamme PTC310), associés à son suivi automatique hybride et à ses fonctions PTZ ultra fluides, pour l'émission, la diffusion en streaming ou l'enregistrement.



**PTZ310/330**  
Pro AV  
(disponibles en version NDI)



**PTC310H/PTC310U**  
Auto suivi 4k  
(disponibles en version NDI)



**PTC330**  
Zoom optique 30x  
Résolution Full HD  
(disponible en version NDI)



**DL30**  
Auto suivi 1080p



## Enregistrez, streamez et diffusez avec 1 seul boîtier !

### Boîtier de streaming SB-520

L'AVer SB-520 assure de puissantes et multiples fonctionnalités sous une forme compacte. Équipé de codecs vidéo H.264 incorporés, il accepte une ou deux sources vidéo HDMI ou 3G-SDI, avec une résolution pouvant atteindre la HD intégrale 1080p.

Il encode deux flux vidéo indépendants, de même ou de différents débits, pour la diffusion ou l'enregistrement et propose plusieurs interfaces d'entrée/sortie pour fonctionner avec Facebook Live, Wowza, CDNvideo, YouTube. Son interface web simple facilitera les configurations.

**Equipez les grandes salles, amphithéâtres ou salles de conseils municipaux !**



**Avec la gamme AverMedia, trouvez la webcam adaptée à vos besoins !**



**NOUVEAU**

**PW313D**

La **Dualcam PW313D** est une webcam 2-en-1 équipée de deux caméras afin de pouvoir capturer deux angles différents simultanément. Cette combinaison unique d'une webcam et d'une caméra de document capture en même temps votre image ainsi que tout autre objet ou document posé sur votre table. Cette double webcam est idéale pour la visioconférence, l'enseignement hybride ou à distance, la formation à distance, le tutorat, le soutien scolaire en ligne, **les entretiens et le recrutement**.



**PW313 + BO317**

La **PW313** est une webcam USB spécialement conçue pour le streaming qui enregistre en FullHD 1080p. Plug-and-play, elle embarque deux micros (mono). Idéale pour des visioconférences avec une image de qualité et garantie 5 ans.

Associée à un micro-casque confortable et de qualité, la caméra devient le **kit BO317** ! Il vous garantit une expérience de télé-travail simple et efficace, quelque soit votre lieu de travail.



**PW310P**

Avec la **PW310P**, profitez d'une qualité vidéo FullHD et d'un autofocus pour des visios toujours claires et nettes !



La caméra peut capturer, enregistrer et diffuser de la vidéo en qualité Full HD 1080p à 30 images par seconde. Grâce à la rotation à 360°, capturez depuis n'importe quel angle et optimisez votre apparence avec les paramètres vidéo facilement ajustables.



**PW315**

Grâce à l'image en 1080p, 60 images par seconde, de la caméra **PW315**, vous pouvez proposer des vidéos de haute qualité, superbes et fluides, sans mouvement saccadé. Certifiée officiellement par Zoom, elle offre un champ de vision Ultra Grand Angle à 95°. Pour plus de possibilités, elle est fournie avec le logiciel CamEngine, qui s'appuie sur des technologies d'Intelligence Artificielle (IA).



Il permet notamment un cadrage automatique par IA et l'analyse du son en temps réel pour annuler les bruits de fond parasites.



**PW513**

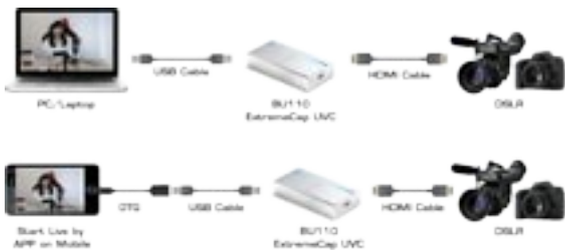
L'optique 4K intégrée saisit des vidéos 4Kp30 étonnantes qui satisfont aux exigences des créateurs et des professionnels pour des images de haute qualité.



Elargissez votre champ de vision grâce à son objectif grand angle de 94° et sa rotation 360°, tout en gardant votre vie privée grâce au clapet de confidentialité !



Avec l'application CamEngine, révélez le véritable potentiel de la **PW513** : nouvelles fonctions par Intelligence Artificielle telles que le suivi de mouvement, le zoom/dézoom numérique, la personnalisation des positions PTZ et bien plus encore tout en éliminant les bruits ambiants indésirables.



Plug & Play

**ExtremeCap UVC - BU110**

Aussi simple que cela, le **ExtremeCap UVC** est un appareil totalement "plug and play" qui ne nécessite aucune installation de pilotes ou de téléchargement de logiciels.

Il fonctionne parfaitement bien sur les principales plateformes et systèmes d'exploitation, comme Windows, Mac ou encore Linux. Autre avantage, sa compatibilité avec la plupart des logiciels tiers de streaming existants comme OBS, Wirecast, XSplit, Adobe Flash Media Live Encoder, et bien d'autres. Il suffit de s'y connecter en HDMI, avec une caméra, un appareil photo reflex, etc...



**AS311**

**Ne perdez plus de temps en réunion à cause de problèmes techniques avec l'audio.**

Branchez et installez très facilement le haut-parleur **AS311** grâce à sa connectivité USB Plug and Play.

Avec sa technologie basée sur l'Intelligence Artificielle (IA), le haut-parleur de conférence **AS311** supprime tous les bruits de fond gênants, tels que les aboiements d'un chien, le bruit du clavier, etc... afin d'offrir à vos interlocuteurs le meilleur rendu possible de votre voix.

Le microphone omnidirectionnel et le haut-parleur de l'**AS311** captent et diffusent un son optimisé dans toutes les directions (jusqu'à 3 m), transformant ainsi n'importe quel environnement en espace de réunion.



**AW315S**

**Préservez votre voix et concentrez-vous sur votre cours !**

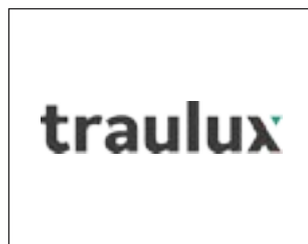
Grâce à sa double antenne, le système **AverMic AW315S** offre un fonctionnement optimal pour l'utilisation de micros sans-fil.

Avec sa technologie sans fil 2,4 GHz et sa technologie de réduction du bruit de fond des haut-parleurs, ce système mains libres vous donne non seulement une totale liberté d'interagir avec vos élèves, mais il restitue également votre voix naturelle avec une grande clarté et une grande stabilité. Il sera également idéal pour les applications d'enseignement hybride, avec une partie des élèves en présentiel, et l'autre suivant le cours ou la formation à distance via Teams, Zoom, Skype ou tout autre logiciel de visioconférence.

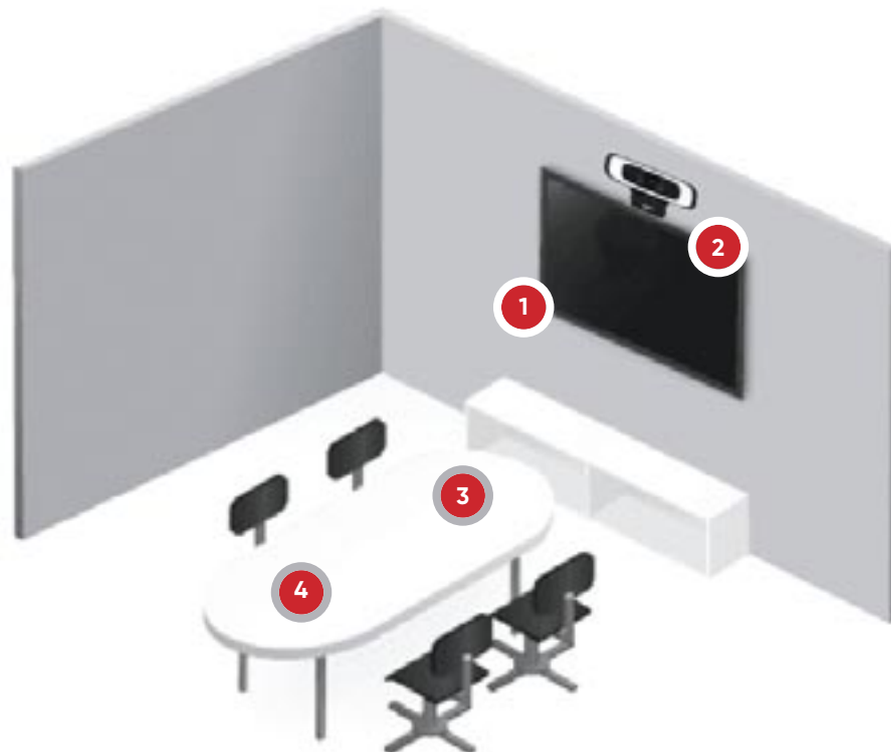


## Les packs visio

Des solutions qui s'adaptent aux espaces et outils d'aujourd'hui.  
Pour toutes les tailles de salles et compatibles avec toutes les plateformes visio...



Des partenaires et constructeurs reconnus pour leur **qualité** et leur **fiabilité**



## Smart Huddle

- 1 Moniteur VB49B
- 2 Caméra CAM130
- 3 Rallonge USB et câble HDMI
- 4 Base audio AS311



**2-4**

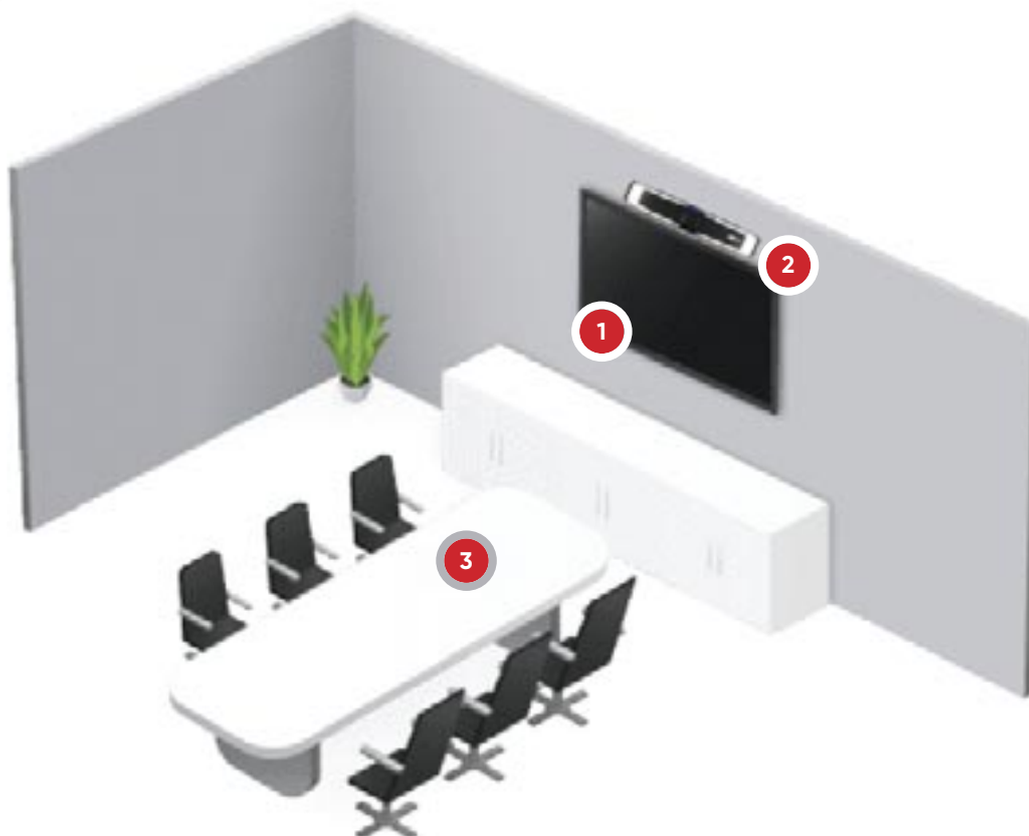


Caméra avec lumière intelligente



à partir de 1 453 € HT





### Huddle ia intelligence artificielle

- 1 Moniteur VB55B
- 2 Caméra barre de son (Micro + HP) VB130
- 3 Rallonge USB et câble HDMI



6-8

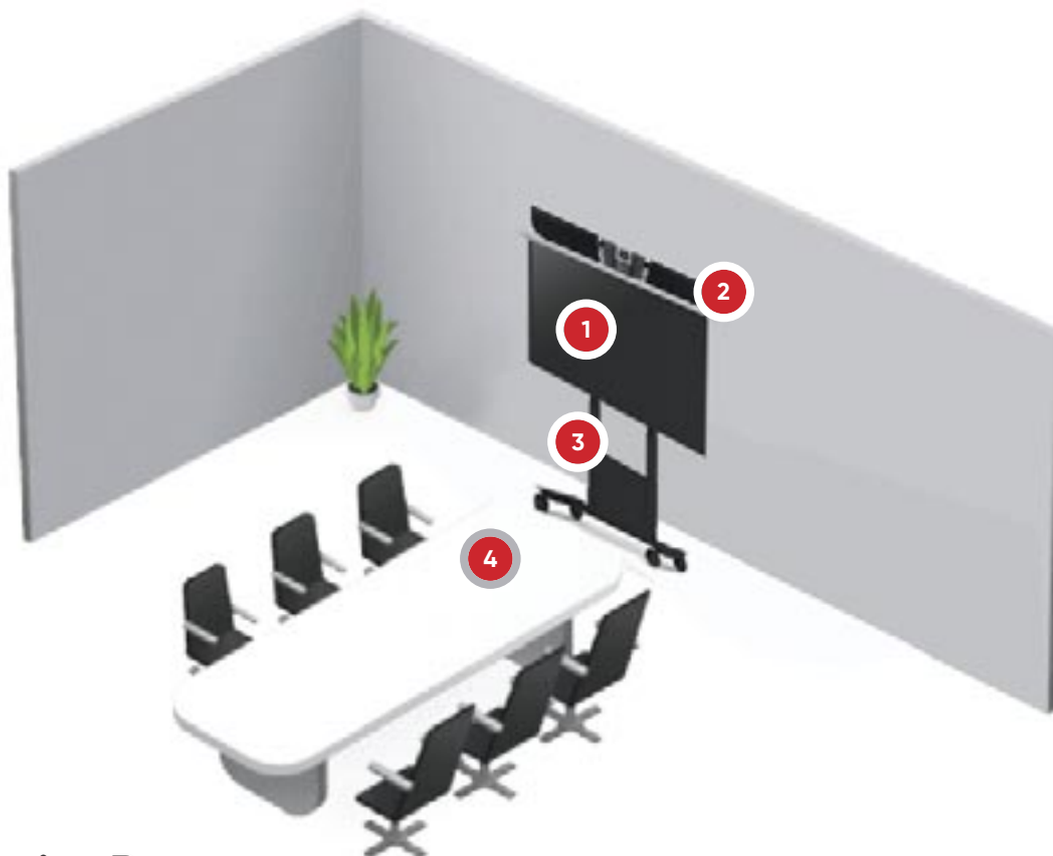


L'IA au service de la visio



à partir de 1 877 € HT





## Interactive Room

- 1 Ecran interactif TLM6580
- 2 Caméra barre de son (Micro + HP) VB342+
- 3 Support écran mobile électrique FMT031001
- 4 Hub AV



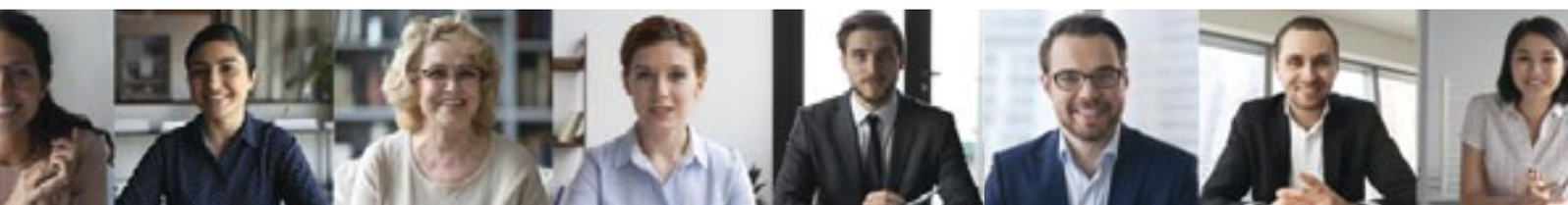
6-8

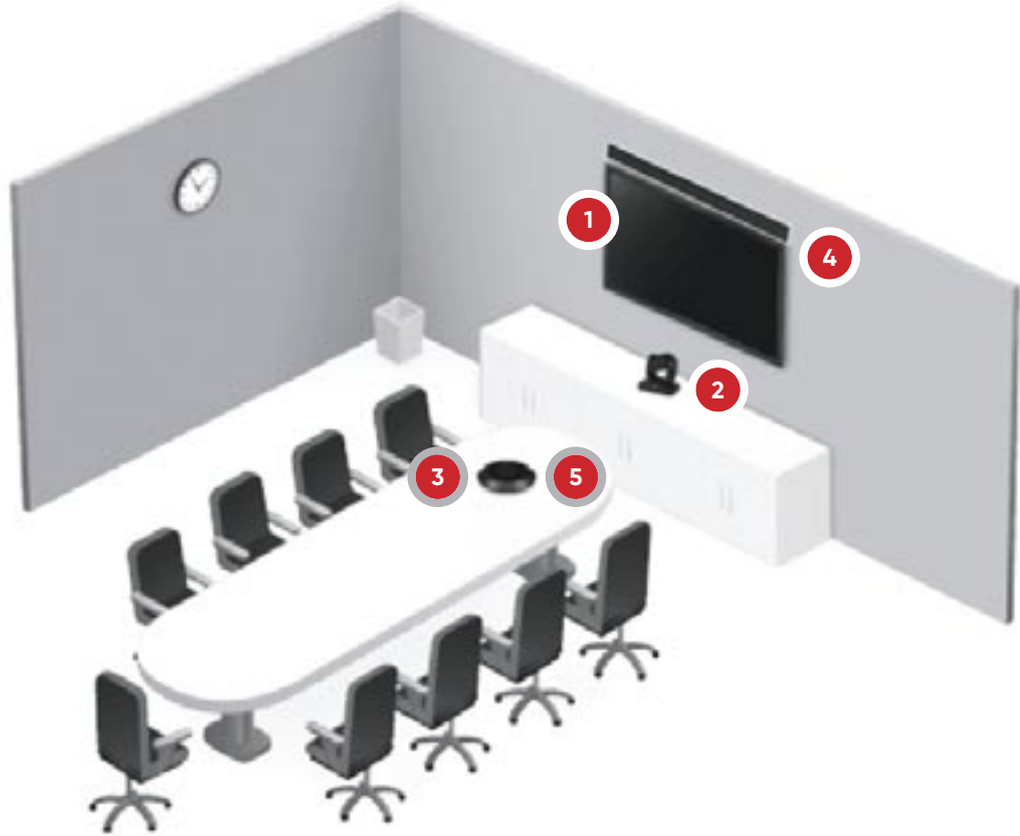


Tout-en-un pour une Interactivité sans limite !



à partir de 4 374 € HT





### Business Room

- 1 Moniteur 75" UHM75UH83
- 2 Caméra CAM520 Pro
- 3 Rallonge USB
- 4 Barre de son (Micro + HP) Wall
- 5 Base audio Table

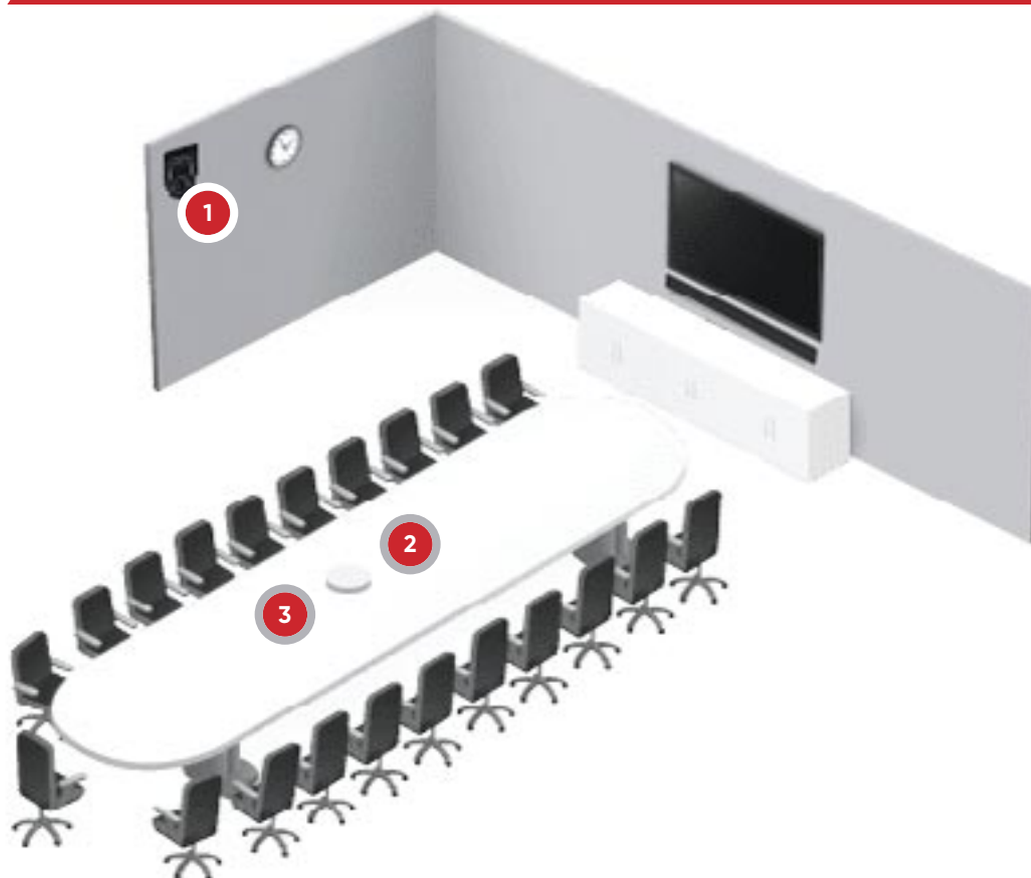


**10-12**

 **Qualité audio supérieure**

 **à partir de 5 279 € HT**





## Grande salle Educ Stem

- 1 Caméra DL30
- 2 Audio Wall et Hub
- 3 Rallonge USB et Switch POE



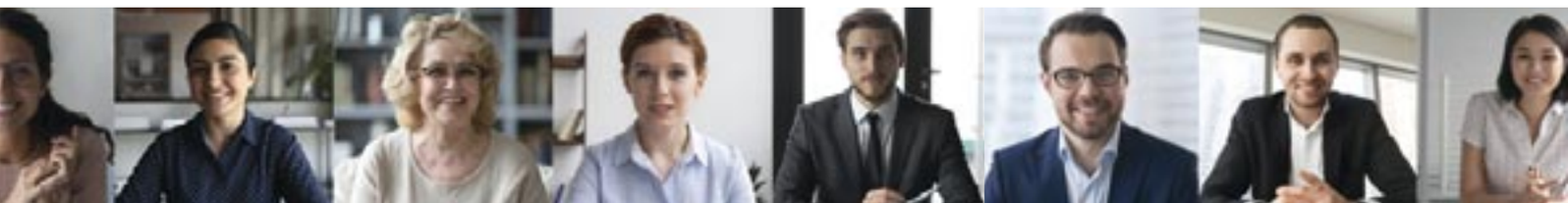
**+15**



Idéal pour un apprentissage de qualité



à partir de 4 450 € HT



**NOUVEAU**

# Systemes de presentation sans fil



Du simple partage d'écran à la réunion hybride sans fil

- 1 Branchez
- 2 Cliquez
- 3 Partagez



## ELPWP10

Dédié aux solutions de projection Epson<sup>1</sup>



2 émetteurs



Adaptateur Wi-Fi



Support à émetteurs

Partage immédiat

2 émetteurs fournis en standard

Affichage de 4 écrans en simultané

## ELPWP20

Dédié à toutes les solutions d'affichage du marché



2 émetteurs



Récepteur (base)



Support à émetteurs

Connectique complète pour intégration

2 émetteurs fournis en standard

Affichage de 4 écrans en simultané

<sup>1</sup>Selection de modèles en source lumineuse laser. Utiliser le modèle ELPWP20 pour les autres projecteurs Epson



**Solutions de projection interactives<sup>1</sup>  
pour collaborer et partager de manière simple et efficace**

**Série EB-700**

Projecteurs ultra courte focale collaboratifs



**La taille d'image est essentielle**

Une taille de projection adaptée à votre salle maximise l'engagement de l'auditoire.

La taille d'image évolutive jusqu'à 120"², le mode d'affichage grand format 16:6¹ couplé à la qualité d'image de la technologie laser permettront à votre auditoire de se concentrer sur le contenu présenté.

**Partager et travailler en équipe**

Créez des environnements de travail collaboratifs en partageant du contenu depuis vos appareils mobiles, rapidement et simplement grâce à l'application gratuite iProjection ou la technologie Miracast de duplication de l'écran.

Pour les modèles interactifs, interagissez au double stylet ou en tactile (en option) et cela même en multisite grâce à la fonction Screen sharing³ et au partage d'écran jusqu'à 4 sources.



**Installation à la carte**

Existe en version non interactive ou interactive double stylets de série - Tactile en option

Support mural en option - Compatible avec les anciens supports muraux

Compatibles avec les systèmes de présentation sans fil Epson

<sup>1</sup> Selon les modèles

<sup>2</sup> 100" pour les modèles interactifs

<sup>3</sup> Nécessite un EB-1485Fi en master



## Série EB-PU1000 – Nouveaux projecteurs laser forte puissance à optiques interchangeables

### Série EB-PU1000

Pour l'intégration et la prestation audiovisuelle

Tous les avantages de la projection laser forte puissance dans des nouveaux modèles compacts, robustes et flexibles. Jusqu'à 10 000 lm pour un rendu visuel éclatant !



### Qualité d'image, pour des visuels à fort impact

- **Technologie 3LCD** : haute qualité d'image et couleurs vives jusqu'à 10 000 lm.
- **Dédiée aux environnements modernes** : résolution WUXGA, amélioration 4K et optiques compatibles 4K.
- **Amélioration des images** grâce à la compatibilité HDR.



### Simplicité d'installation et d'utilisation : une prise en main rapide

- **Optique motorisée** : zoom, focus et Lens-Shift entièrement motorisés.
- **Gamme d'optiques interchangeables** : mêmes compatibilités que leurs prédécesseurs pour plus de simplicité et éviter les réinvestissements.
- **Compatibilités EPPT et NFC** : Stacking, Edge-Blending, et accès aux réglages du projecteur n'ont jamais été aussi simples.

### Une nouvelle série également dédiée à l'événementiel et aux prestataires audiovisuels

- **Compact et léger** : le nouveau 10 000lm est 36% plus léger que le modèle EB-L1490U de 9000lm.
- **Avantage du Laser** : luminosité personnalisable et constante pour correspondre parfaitement à l'évènement.
- **Disponibles en deux couleurs** : plafond blanc ou salle noire, nos projecteurs sont tous proposés en blanc et noir (sauf EB-PU1006W).



## Série EB-L500U, L600U, L700U La nouvelle série laser à optique fixe

### Série EB-L500U - L600U - L700U

La projection Laser à optique fixe : des opportunités nombreuses et croissantes.

Profitez des nombreux avantages conférés par la projection Laser à travers notre nouvelle gamme étendue de projecteurs à optique fixe. Qualité d'image, flexibilité d'installation, simplicité d'utilisation, au service des salles de classe et de réunion.



### Qualité d'image optimisée

- **Technologie 3LCD** : des images lumineuses, même dans les environnements éclairés. Luminosités de 5000, 6000 et 7000 lumens.
- **Compatible avec les signaux d'entrée 4K.**
- **Optimisation des détails** : fonctions Super Résolution et amélioration d'images intégrées.

### Simplicité d'installation et d'utilisation

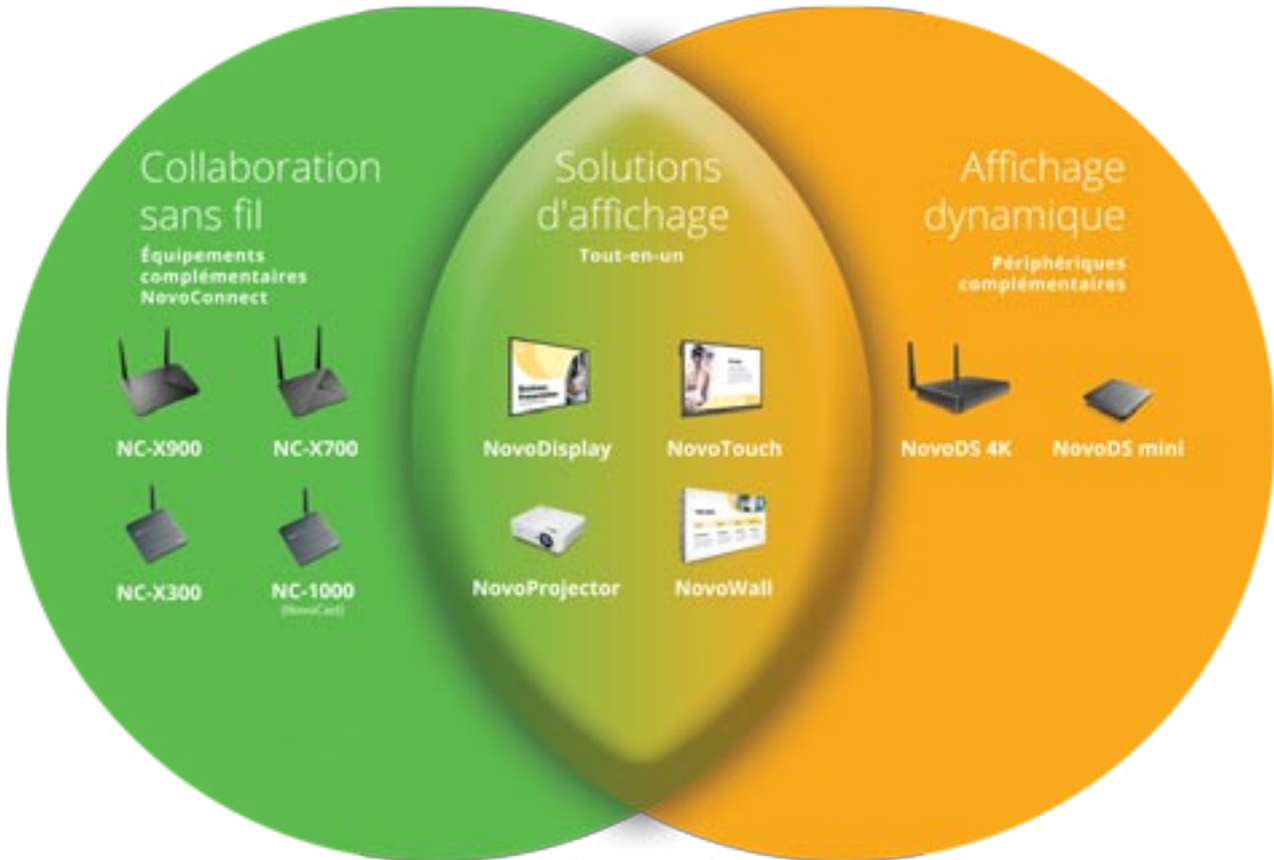
- **Lens shift** : par déplacement manuel de l'image sans impact sur la résolution de l'image<sup>1</sup>.
- **Connectivités variées** : du filaire (HDMI, sortie HDMI, HDBaseT, ...) au sans fil (Wifi, Miracast<sup>1</sup>), profitez de solutions flexibles.
- **Simplicité et innovation** : modèles courte focale, installation à 360°, Edge Blending, objectif centré sur le châssis, fonction de partage d'écran, pour une installation rapide.

### EB-L630SU et EB-L635SU, deux nouveaux modèles courte focale à optique fixe !

- **Ratio de 0,8 :1** : projetez une image de 60" à seulement 1 mètre de distance.
- **Grande image** : une taille d'image maximale de 200 pouces pour optimiser les contenus.
- **Disponibles en noir ou blanc**



<sup>1</sup> Fonctions disponibles sur certains modèles



## Une solution évolutive

**L'écosystème Novo de Vivitek propose une gamme complète de solutions évolutives pour la collaboration sans fil et l'affichage dynamique.**

Si vous souhaitez bénéficier du partage sans fil avec n'importe quel écran, dans n'importe quelle pièce et avec tous, une seule solution s'offre à vous : NovoConnect de Vivitek.

**Des solutions simples et fiables.**

Avec l'écosystème NovoConnect qui optimise les présentations sans fil et fonctionne partout, partagez votre écran, présentez votre contenu à un large public et collaborez avec votre équipe, le tout de manière simultanée. Rendez

vos réunions plus dynamiques et optimisez les interactions ! L'écosystème Novo est spécialement conçu pour s'adapter à tous les équipements d'affichage en grand format afin de profiter des fonctionnalités de collaboration sans fil et d'affichage dynamique. Cette gamme de solutions répond à tous les besoins de communication visuelle, en réunion ou via l'affichage dynamique, ou des deux ! Ces solutions flexibles et évolutives, aussi adaptées pour l'entreprise que pour l'éducation, elles vous impressionneront par leur praticité et intuitivité.



Simplicité



Sécurité



Intégration



Centralisation

### L'écosystème Novo repose sur quatre piliers essentiels et garantis :

- Simplicité : configuration et utilisation aisées
- Sécurité : système de sécurité de classe mondiale
- Intégration : intégration sans difficulté au réseau existant
- Centralisation : gestion à distance de tous les appareils

La gamme propose des périphériques complémentaires NovoConnect, des solutions d'affichage tout-en-un, ainsi que des équipements NovoDS dédiés à l'affichage dynamique.



### Collaboration sans fil

#### NovoConnect

Les solutions NovoConnect sont spécialement conçues pour optimiser les installations AV existantes en ajoutant des fonctions de présentation sans fil et d'affichage dynamique au projecteur ou à l'écran utilisé.



### Solutions tout-en-un

#### Novotouch / NovoDisplay

##### Novotouch

Solution tactile tout-en-un qui combine résolution UHD 4K, collaboration sans fil, fonction de visioconférence, tableau blanc numérique et affichage dynamique.

Existe en 65, 75 ou 86"



##### NovoDisplay

Écran collaboratif tout-en-un et UHD 4K qui propose des fonctions de collaboration sans fil, d'affichage dynamique et de visioconférence.

Existe en 43 ou 65"

### Affichage dynamique

#### NovoDS

La solution d'affichage dynamique intégrée de Vivitek Simple d'utilisation, abordable et fonctionnant en réseau. Ces solutions sont parfaitement adaptées à la création de contenu dynamique dans une entreprise ou un lieu public. Il suffit de quelques clics pour personnaliser entièrement un contenu en y intégrant du texte, des photos, des fichiers audio et vidéo ou encore des pages Internet.

Les solutions NovoDS diffusent les contenus à partir d'un réseau ou d'une carte MicroSD.





**Avec Evoko Naso, la gestion de réservation de salles passe à un niveau supérieur d'efficacité, par le pionnier en Europe devenu la référence !**



**Découvrez une solution de gestion d'espaces de travail complète 100% cloud**

**EVOKO NASO**

- Facilité de réservation via l'écran tactile ou votre calendrier numérique
- Code couleur simple sur la disponibilité de la salle : vert, orange, rouge
- Possibilité de réserver instantanément une réunion, de la terminer ou la prolonger
- Capteur de proximité pour afficher de nouvelles informations une fois devant l'écran
- Intégration des équipements de salles pour trouver l'espace le plus adapté à votre réunion
- Rapport d'incident sur le matériel défectueux
- Outil d'analyse pour optimiser l'efficacité et les ressources
- Installation et configuration simples
- Intégration Microsoft365
- Garantie 2 ans

L'Evoko Naso fonctionne à travers le Cloud : des données sécurisées et synchronisées avec votre service de calendrier

*(Les Données Evoko Naso sont hébergées par les Data Center Microsoft Azure possédant le plus haut niveau de certification, y compris ISO27001 et SOC. Pour plus d'informations sur la conformité, veuillez visiter Microsoft Azure Compliance. Les serveurs sont situés au Royaume-Uni)*



**Application mobile disponible pour encore plus de souplesse !**

**Design**

**EVOKO NASO**

Design de conception scandinave plusieurs fois récompensé



**EVOKO NASO propose des licences complémentaires pour aller beaucoup plus loin que la réservation de salles.**



**Réservation de salle (Room Services)**

**pour améliorer la gestion de votre salle**

- La confirmation de validation de salle par code PIN
- La lecture de badge RFID
- La recherche et réservation centralisée
- L'accès à des statistiques avancées et centralisées
- L'add-In Outlook Evoko NASO simplifiant grandement la recherche d'espaces de réunions et de services associés.
- La Dynamic Map pour visualiser le plan virtuel de l'emplacement des salles



**Réservation de bureaux (Desk Services)**

**pour des espaces de travail partagés optimisés et sécurisés**

- Gestion de bureaux partagés : recherche et réservation d'un bureau, plan de situation,...
- Réservation de places de parking
- Recherche de personnes
- Fonctionnalités associées : Dynamic map, Add-In Outlook, Application mobile, Outil statistiques



**Gestion des visiteurs (Visitor Management)**

**pour accueillir efficacement vos visiteurs**

- Accueil professionnel : marque personnalisée, reconnaissance des visiteurs par IA
- Notifications automatiques
- Sécurité et conformité : enregistrement et traçabilité des visites, état en temps réel
- Fonctionnalités associées : Add-In Outlook, Application mobile, Outil statistiques



**Pour encore plus de sérénité, choisissez la durée de vos services : 1, 3 ou 5 ans de tranquillité !**





**Avec le système de gestion de réservation de salles Evoko LISO, tout est simple et efficace !**



**Liso**

**La gestion de votre salle en toute simplicité**

- Un prix aussi clair que le produit : tout est inclus !  
La solution est hébergée en interne, sur votre propre réseau. Pas de coût de licence, pas de logiciel ou de frais de gestion.  
Mises à jour, assistance et garantie 2 ans sont comprises.

**Simplicité d'utilisation**

- Réservez votre salle depuis votre calendrier numérique ou directement sur l'écran tactile

**Simplicité de gestion**

- Avec Evoko Home, ayez un aperçu complet des réunions de votre entreprise et analysez les statistiques pour optimiser la gestion des espaces

**Simplicité de réservation**

- Evoko Booking est le partenaire idéal pour les espaces de travail partagés et les environnements collaboratifs : pas de système supplémentaire, compatible co-working, réservation via portail web

**Simplicité de compréhension**

- Code couleur simple pour une compréhension immédiate de l'état d'occupation de la salle



**Simplicité même en déplacement**

- Avec l'application mobile Get a Room et grâce aux filtres, réservez facilement votre salle depuis n'importe où !





Purelink, le spécialiste allemand  
Des solutions de connectivité numérique.  
Testées et garanties.

Depuis 2006, PureLink développe, fabrique et commercialise des produits de connectivité numérique, se faisant ainsi l'un des chefs de file de l'industrie internationale en matière de connectivité audiovisuelle.

En tant que fabricant allemand, Purelink met en avant la qualité dans les moindres détails. Innovant, de haute qualité, polyvalent, la gamme complète de produits permet de répondre aux solutions clients individuelles.

### PURETOOLS - Produits électroniques de haute qualité pour les applications commerciales

La gamme de produits PureTools est composée de produits électroniques audio/vidéo de haute qualité tels que les sélecteurs, les distributeurs, les convertisseurs et les extendeurs pour les installations AV commerciales et applications professionnelles.

La ligne de produits se concentre sur la transmission de signaux numériques tels que HDMI, DisplayPort, DVI et SDI. La gamme de produits PureTools parfaite pour les installateurs professionnels assure la garantie d'une expérience "Install and Forget" grâce à d'excellentes performances et qualités.



#### Extendeurs

Extendeurs HDBaseT, extendeurs AV/IP incluant le système SDVoE,...



#### Sélecteurs

commutateurs avec fonction TMDS (commutation automatique), gamme complète de sélecteurs de présentation pour différents types de signaux.



#### Distributeurs

solution leader des systèmes AV/IP pro dans son industrie, gamme unique de produits robustes



#### Matrices

commutateurs 4x2, 4x4, 8x8,...

## PURELINK : Les câbles numériques !

L'avènement du numérique nous a amené à revoir la façon dont nous transportons les signaux vidéo, audio et de données. Purelink s'est spécialisé dès sa création dans les câbles HDMI et USB afin d'apporter des solutions fiables et pérennes.

### Câbles HDMI spécialisés

En plus d'une gamme standard de câbles HDMI (**PI1000**), Purelink propose :

- Des câbles fins et de couleur pour la clarté de vos installations complexes en baie (**PI0500**)
- Des connecteurs verrouillables pour l'assurance d'un fonctionnement sans perte de connexion.
- Purelink SLS™ (**Secure Lock System**) en standard
- Purelink ULS™ pour encore plus de sécurité (**ULS1000**) jusqu'à 9kg
- Des câbles 4K, 18G pour une résolution complète :
  - Jusqu'à 5 mètres en passif (**PI1000**)
  - Jusqu'à 20 mètres en cuivre avec compensation électronique de longueur (**PI2000**)
  - **Jusqu'à 100 mètres en fibre optique (FX-I350)**
- Des câbles 8K, 48G pour des installations de dernière génération disponibles de 1 à 40 mètres (**FX-I375, PI1010 ou ULS1105**)
- Des câbles 0 Halogènes pour des installations en milieux sensibles (**PI1005 ou ULS1005**).

### Série Longueur

	0,5 m	1 m	2 m	5 m	10 m	20 m	30 m	40 m
<b>SuperThin</b>	PI0500-005	PI0500-010	PI0500-020					
<b>PureInstall</b>	PI1000-005	PI1000-010	PI1000-020	PI1000-050	PI1000-100	PI1000-200	PI1000-300	
<b>PureInstall 8K</b>	PI1010-005	PI1010-010	PI1010-020					
<b>UltraLock</b>	ULS1000-005	ULS1000-010	ULS1000-020	ULS1000-050	ULS1000-100			
<b>UltraLock LSZH</b>	ULS1005-005	ULS1005-010	ULS1005-020	ULS1005-050	ULS1005-100			
<b>ProSpeed</b>		PS3000-010	PS3000-020	PS3000-050				
<b>FiberX</b>					FX-I350-010	FX-I350-020	FX-I350-030	FX-I350-040

Afin de pouvoir rendre votre installation compatible avec tous les appareils, Purelink propose également une gamme complète d'adaptateurs permettant de transformer votre HDMI en n'importe quel type de connecteur numérique présent sur le marché (**IQ-AR**)



## Câbles USB grande distance

Quoi de plus aléatoire que de transporter un signal USB sur une distance supérieure à 5 mètres : perte de connexion, non reconnaissance d'un appareil...

Afin d'éviter cela, les câbles USB Purelink permettent de transporter ces signaux sur de grandes distances.



	USB2.0	USB3.1	USB 3.2	USB3.2 Fibre
USB-A / USB-B	DS2000 10/15/20 m	DS3000 10/15/20/25 m		FX-I645 3/5/7,5/10/12/15 m
USB-A M / USB-A F	DS2100 6/12/24/30 m	DS3100 5/10/15 m		FX-I650 3/5/7,5/10/12/15 m
USB-A M / USB-A F	DS2200 6/12 m	DS3200 5/10 m		-
USB-A M / USB-A M				FX-I640 3/5/7,5/10/12/15 m
USB-A / USB-C			IS2600 - IS2610 5/10/15/20 m	FX-I630 3/5/7,5/10/12/15 m
USB-C / USB-C			IS2500 - IS2510 5/10/15/20 m	FX-I600 3/5/7,5/10/12/15 m





**Comil accompagne le monde de l'éducation dans le développement des équipements numériques, de l'école maternelle à l'université, tout un écosystème pour intégrer le numérique !**

**Renforcez les apprentissages avec les écrans interactifs Traulux !**

Partagez, diffusez, annotez en toute simplicité avec l'écran. Une nouvelle façon d'enseigner, ludique et interactive pour le bonheur des élèves.

De nombreuses fonctions accessibles à tous, du simple tableau blanc au partage en direct de documents ou vidéos. Existe en 3 tailles, du 65 au 86 pouces.



**Valorisez votre enseignement à distance avec la caméra AVer DL30**

Cette nouvelle caméra dispose d'une fonction de suivi automatique de l'enseignant pour le libérer de toutes contraintes. Grâce à l'Intelligence Artificielle, elle détecte les personnes et adapte son zoom au présentateur ou à des zones prédéfinies. Idéale pour l'enseignement à distance en classe hybride, elle prend en charge la diffusion en direct à l'aide du logiciel Capture Share.





### Micro serre-tête sans fil

#### ComilTB

Ce micro à fixation serre tête, sans fil se branche sur n'importe quel diffuseur audio : enceinte, ordinateur, console vidéo ou audio...

Sans fil, il vous permet de vous déplacer dans la salle, jusqu'à 40 mètres, sans déperdition de signal.

Idéal pour l'enseignement, la formation, les conférences...

Fourni avec câble de recharge USB double, adaptateur jack 3,5/6,35mm, adaptateur jack 3,5mm en U, clip de fixation cravate.

Garantie 2 ans.

### Enceinte portable

#### ComilTX

**Faites-vous entendre partout sans forcer grâce au combo micro-enceinte ComilTX !**

Connectivité multiple en façade: port USB, microSD, entrée micro et AUX, Bluetooth.

Fournie avec micro serre-tête et micro main sans fil pour une totale liberté de mouvements.

Boutons volume enceinte et volume micro distincts.

Autonomie de 3 à 5h.

Garantie 2 ans

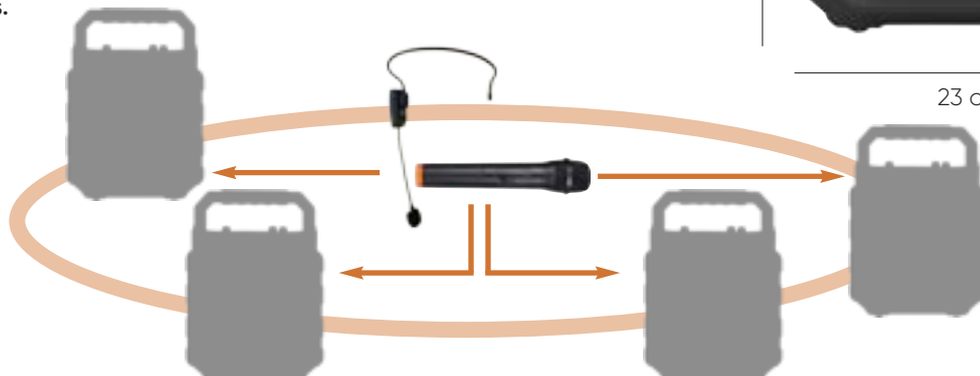
**Les 2 micros sont utilisables simultanément sur une ou plusieurs enceintes.**



35 cm



23 cm



**Pour encore plus de confort, vous pouvez utiliser ensemble ComilTB et ComilTX**

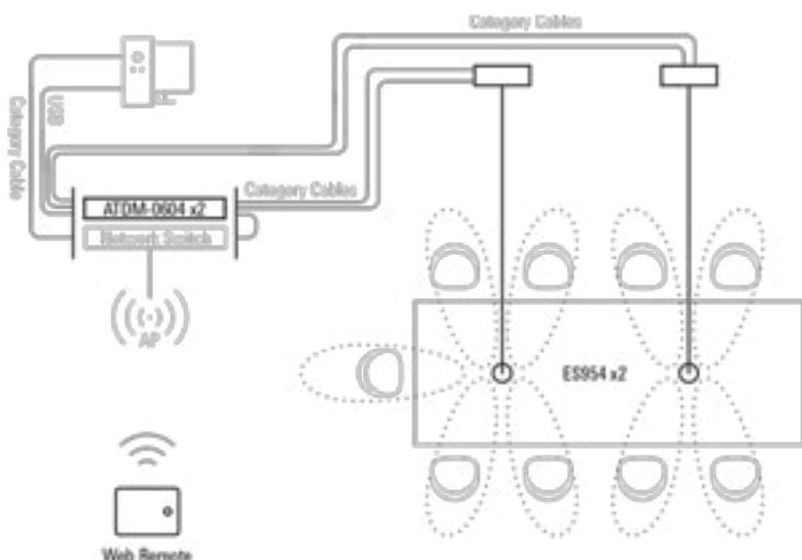


Depuis 1962, Audio-Technica conçoit et fabrique des solutions audio de haute qualité accessible à tous. Sa gamme dédiée aux professionnels permet d'équiper les grandes salles et d'assurer une audio stable.



### ATDM0604

Le mélangeur automatique ATDM-0604 est idéal pour les réunions, les conférences, les applications à codec logiciel, les salles d'audience, les diffusions radio et télé et d'autres applications impliquant l'utilisation de plusieurs microphones ou d'autres entrées média. La technologie SmartMixer® d'Audio-Technica permet le mixage automatique des canaux en mode de partage d'atténuation ou de gain, afin de garantir une sortie audio constante et de grande qualité à partir de toutes les entrées configurées, sans larsen, bruits ambiants excessifs.



### Exemple de système de captation suspendu

Cette solution va permettre de couvrir à moindre coût un espace de réunion avec une qualité professionnelle et une évolutivité étendue.

Vous pourrez individualiser les secteurs pour chacun des participants. Doté d'une interface USB et d'un AEC intégré, la solution vous permet donc très facilement de connecter votre salle en visioconférence.

Solution équipée de :

- 2 x ATDM-0604
- 2 x ES954 micro 4 capsules



### Systeme 10 Pro

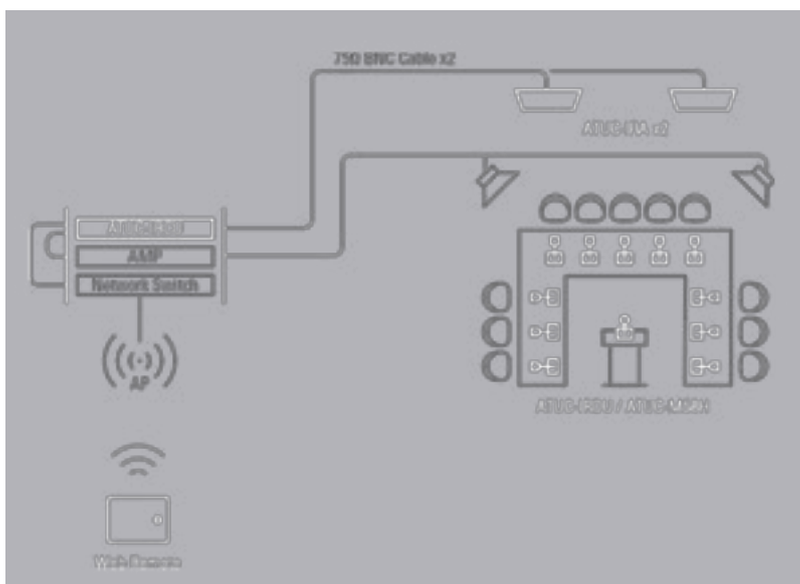
Le système numérique sans fil rackable System 10 PRO d'Audio-Technica garantit un fonctionnement sans interférence dans la gamme de fréquences des 2,4 GHz (en dehors de la bande télévisuelle).

Facile à configurer, il offre un son de qualité, clair et naturel, et une sécurisation de transmission exceptionnelle avec sa diversité tri-dimensionnelle fréquence-temps-espace.



### Systeme de conférence ATUC-50 et ATUC-IR

Avec leurs fonctions plug-and-play, les systèmes de conférence numériques ATUC-50 et ATUC-IR sont rapidement et facilement installés. Offrant une connectivité filaire, sans fil ou les deux ils apportent intelligibilité, clarté et fiabilité à vos communications et améliorent significativement l'efficacité de vos réunions. Grâce au signal audio numérique non-compressé en 24 bits/48 kHz qu'ils délivrent, vous bénéficiez d'une reproduction naturelle de la voix

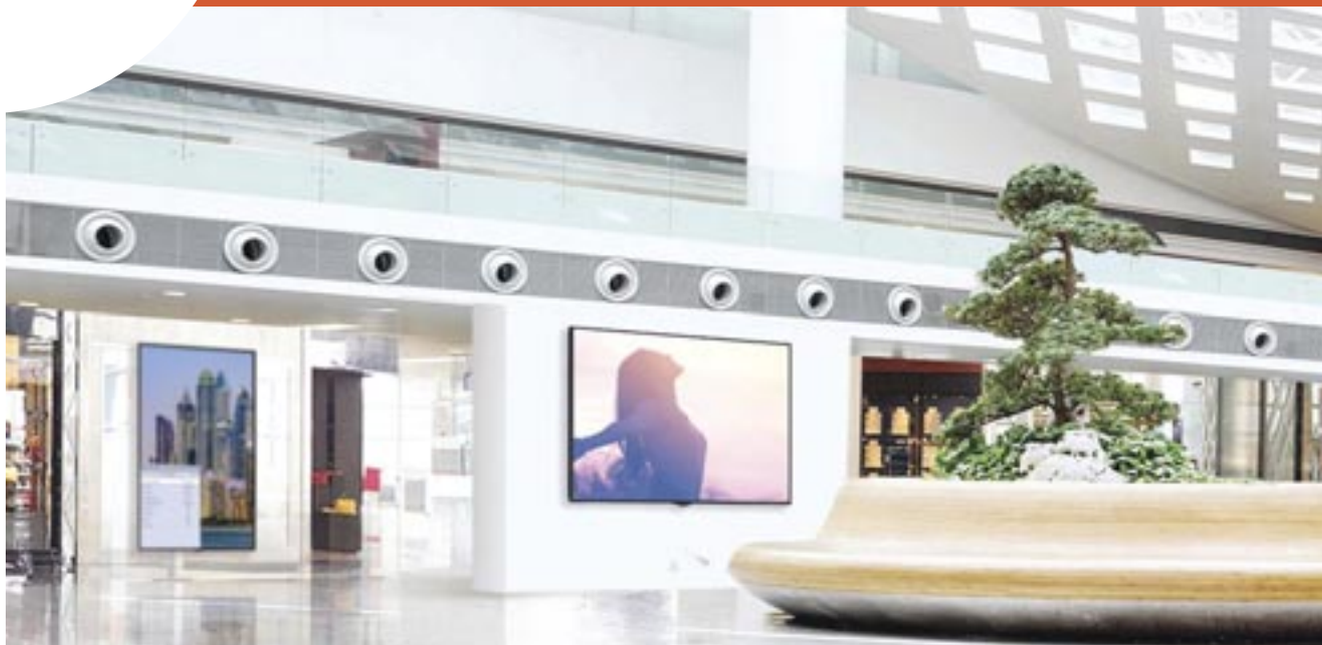


### Exemple de système pour une assemblée

Cette solution va permettre de couvrir une grande installation tout en permettant de gérer la participation des intervenants.

Les systèmes ATUC sont des systèmes de discussion numérique à base de postes individualisés. Chaque poste est doté d'un microphone, d'un bas-parleur et d'une prise casque avec réglage de volume.

L'ATUC-IR permet en outre une transmission sans fil par Infra-Rouge qui garantit une liaison sécurisée et sans interférence. En choisissant le mode de gestion déporté, le président pourra, au travers d'une interface conviviale, gérer les débats, déclencher des enregistrements, activer des sons, ou bien encore sélectionner parmi 8 pré-réglages le type de séance.



Proposez la meilleure expérience possible à vos clients à l'aide des Solutions d'affichage professionnel Vestel (fabriquées en Europe).

Découvrez l'ensemble de nos produits d'affichage Dynamique, d'écrans professionnels, Murs d'Image Vidéo, pour équiper vos espaces de communication, et vos salles de réunions.

### Affichage dynamique



Une large gamme pour répondre à l'ensemble des besoins et usages en moniteurs d'affichage :

- Disponible du 32 au 98 pouces
- Fonctionnement jusqu'à 24h/24, 7j/7
- Moniteurs haute luminosité et qualité d'image haute résolution
- Système SoC (System on Chip) / Lancement automatique / Streaming / Plateforme logicielle ouverte / Outil de commandes LAN avancées
- Calendrier interne / Connectivité Wifi et Bluetooth / Allumage rapide / Lecture automatique USB / Branchement en série / Raccordement périphériques externes

### domaine d'applications multiples

- Salles de contrôle,
- Salles de réunion / visioconférence
- Points de ventes, commerces de détail
- Restauration, Hôtellerie,
- Lieux publics



Extra Slim

**UHD - 350cd/m<sup>2</sup> - 16h/24h - ELED**

**EA 32" (FHD) VB 43" 49" 55"**

- Bezel : 7-10mm (T/R/L), 11-16mm (B)
- 32" : FHD
- HDMI 2.0 / VGA / USB / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR AUDIO / HP
- Paysage
- Vsign lite embarqué (sauf 32")



Extra Slim

**UHD - 500cd/m<sup>2</sup> - 24h/24h - ELED**

**EL 32" (FHD) VN 43" 55"**

- Bezel : 7-10mm (T/R/L), 11-16mm (B)
- 32" : FHD - 450cd/m<sup>2</sup>
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué (sauf 32")



**FHD/UHD - 400cd/m<sup>2</sup> - 16h/24h - DLED**

**UHM 43" 55" 65" 75" STM 43" (FHD)**

- Bezel : 16mm (T/R/L), 21mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Avec poignée et logo détachable
- OPS : compatible Android / Windows
- Paysage
- Vsign lite embarqué



**FHD/UHD - 600cd/m<sup>2</sup>(max) - 24h/24h - DLED**

**PDU 43" 49" 55" 65" 75" PDM 43" (FHD)**

- Bezel : 16mm (T/R/L), 21mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / DP(i/o) / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Avec poignée et logo détachable
- OPS : compatible Android / Windows
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué



Ultra Slim - plat à l'arrière  
Inclinable à 30°

**UHD - 500cd/m<sup>2</sup> - 16h/24h - SLIM DLED**

**PF 43" 50" 55" 65"**

- Bezel : 6mm (T/R/L), 9mm (B)
- HDMI 2.0 / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Avec poignée pour le 65" + Logo détachable
- OPS/SDM : Android / Windows
- Paysage
- Vsign lite embarqué



Ultra Slim - plat à l'arrière  
Inclinable à 30°

**UHD - 500cd/m<sup>2</sup> - 24h/24h - SLIM DLED**

**PN 43" 50" 55" 65"**

- Bezel : 6mm (T/R/L), 9mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Avec poignée pour le 65" + Logo détachable
- OPS/SDM : Android / Windows
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué



Extra Slim - plat à l'arrière

**UHD - 500cd/m<sup>2</sup> - 16h/24h - E DLED**

**QF 49" 55" 65"**

- Bezel : 9,4mm (T/R/L), 14,2mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Avec poignée
- OPS : compatible Android / Windows
- Paysage
- Vsign lite embarqué



Extra Slim - plat à l'arrière

**UHD - 500cd/m<sup>2</sup> - 24h/24h - ELED**

**QN 55" 65"**

- Bezel : 9,4mm (T/R/L), 14,2mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio / HP
- Avec poignée
- OPS : compatible Android / Windows
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué



Extra Slim

Extra Slim

**UHD - 410cd/m2 - 16h/24h - ELED**

**XD 86"**

- Bezel : 9,4mm (T/R/L), 14,2mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio/ HP
- Avec poignée + logo détachable
- OPS : compatible Android / Windows
- Paysage
- Vsign lite embarqué

**UHD - 500cd/m2 - 24h/24h - ELED**

**XN 86" 98"**

- Bezel : 9,4mm (T/R/L), 14,2mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio/ HP
- Avec poignée + logo détachable
- OPS/SDM : Android / Windows
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué



**UHD - 700cd/m2 - 24h/24h - SLIM DLED**

**PR 43" 50" 55" 65"**

- Bezel : 6mm (T/R/L), 9mm (B)
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / DP(i/o) / VGA / USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR Audio/ HP
- Avec poignée pour le 65" + Logo détachable
- OPS/SDM : Android / Windows
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué

**UHD - 1000cd/m2 - 24h/24h - DLED**

**PDX 75"**

- Bezel : 38mm
- HDMI 2.0 / HDMI OUT / DP(i/o) / VGA USB (+interne) / RS232 / RJ45 / RJ12 / IR / HP
- OPS : compatible Android / Windows
- Avec poignée + logo détachable
- Paysage et portrait
- Vsign lite embarqué



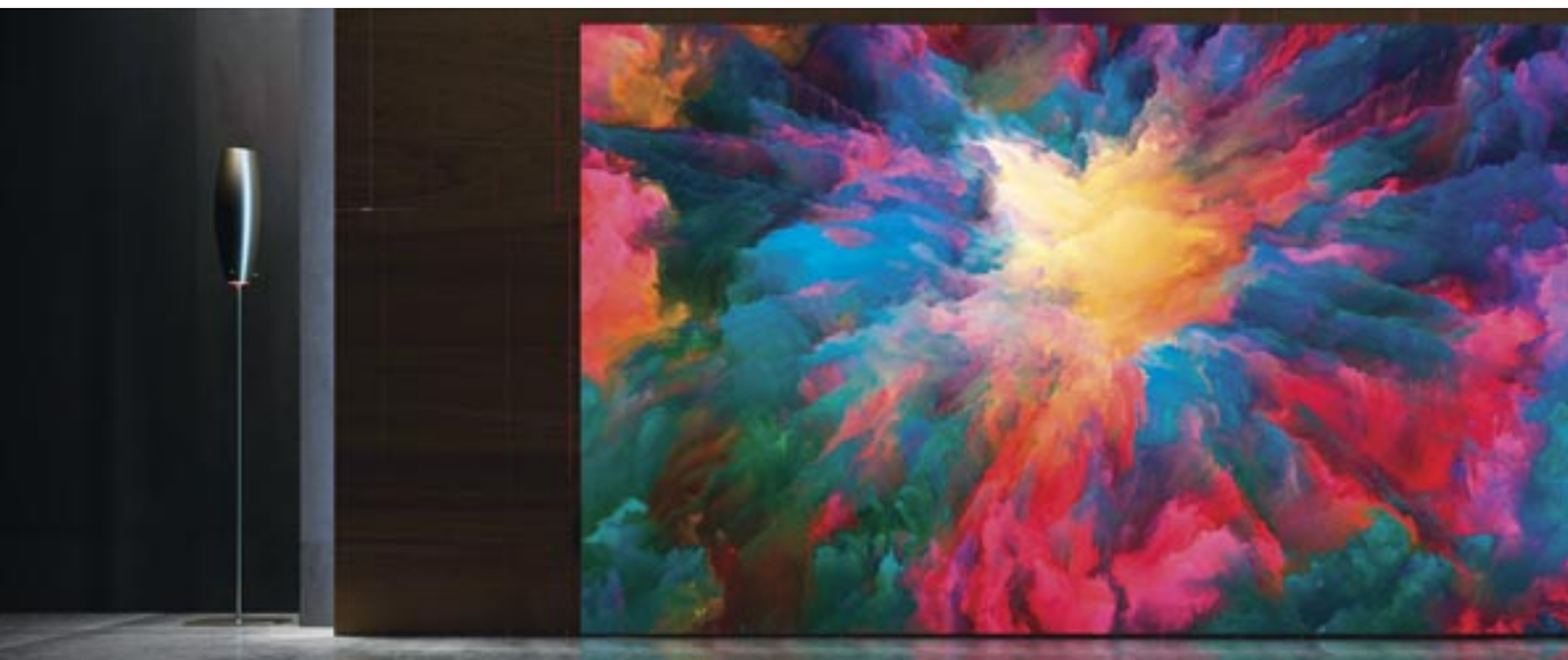
**Murs d'images**

Communiquez en grand format avec les murs d'images !

Une gamme d'écrans à assembler pour créer une expérience visuelle puissante et illustrer le contenu vidéo plus facilement avec le moins d'interférences visuelles.

- Non éblouissant
- Gestion des couleurs
- Daisy Chain via HDMI ou DP
- Haute visibilité
- Vsync & Vsign
- 24/7
- Affiner l'uniformité
- Boîte à outils du contrôleur de mur vidéo
- Installation facile

**49" ou 55" - FHD - 500 cd**  
**VW49"** : 3.5 mm bord à bord  
**VW55"** : 3.5 1.8 ou 0.9 bord à bord





SMS propose un large choix de supports pour tous vos équipements audiovisuels.



### Supports pour moniteur et/ou écran collaboratif

Mural ou sol, fixe ou mobile, motorisé ou non, vous trouverez le support écran adapté à vos besoins qui alliera un design sobre et de qualité.

- Gamme Présence
- Gamme Func
- Gamme Tipster



### Supports pour vidéoprojecteur



### Supports pour mur d'images



**Les supports écrans Traulux offrent un bon rapport qualité/prix pour installer vos moniteurs.**

### SMM-LINE

Support de sol double colonne avec roulettes pour grand écran plat en **aluminium** léger de haute qualité.

Il permet d'installer un écran plat, offrant un design élégant, technique et fonctionnel et convient à la plupart des écrans de 60" à 100" ou écran collaboratif de 65".

Charge maximale de 100kg.

La hauteur de l'écran est réglable.

Avec ses 2 étagères, vous pourrez y intégrer caméra de visioconférence ou accessoires informatiques.

Tout en masquant les câbles dans le tube.



### SMM-STYLE

Support de sol mobile pour moniteur/écran plat en **aluminium** léger de haute qualité.

Il offre un design élégant, technique et fonctionnel et convient à la plupart des écrans de 37" à 70". Charge maximale de 50kg.

La hauteur de l'écran est réglable.

Avec ses 2 étagères, vous pourrez y intégrer caméra de visioconférence ou accessoires informatiques.

Tout en masquant les câbles dans le tube.





# MON CATALOGUE AUDIOVISUEL

Retrouvez notre catalogue complet  
ainsi que nos autres catalogues spécifiques  
en 1 clic !

[moncatalogueaudiovisuel.fr](http://moncatalogueaudiovisuel.fr)



Equipements salle  
de réunion et Education  
Visioconférence  
Ecrans collaboratifs  
Vidéoprojection  
Moniteurs  
Audio  
Présentation sans fil  
Supports écrans  
Connectique Audiovisuelle  
Chariots mobiles