

EPOS

# Séries EXPAND VISION 3T

Solution vidéo tout-en-un pour les Salles Microsoft Teams sur Android™, pour les bureaux intelligents d'aujourd'hui. Participez à une réunion d'une simple pression sur un bouton et profitez d'une expérience Microsoft Teams complète. Favorisez la collaboration grâce à la qualité vidéo Full HD, la captation vocale exceptionnelle et la réduction de bruit assurées par la technologie EPOS AI™.



# Caractéristiques principales

## Réunions optimisées

Caméra grand angle 4K avec capteur Sony®, PTZ amélioré et qualité audio premium assurée par la solution EPOS EXPAND 30T

## Installation et utilisation faciles

Mises à jour logicielles automatiques, gestion et paramétrage à distance des appareils. Plug-and-play. Participez aux réunions d'une simple pression sur un bouton

## Comme si vous y étiez

Profitez d'une expérience de réunion naturelle grâce au cadrage intelligent, au voice tracking et à la réduction de bruit. Technologie EPOS AI™

## Prise en charge du mode USB

La connexion USB directe à un PC ou un Mac® permet aux participants de venir avec leur propre appareil (BYOD) et d'exécuter n'importe quelle solution UC sur leur ordinateur.



## Solution certifiée Microsoft Teams

Solution certifiée Microsoft Teams avec toutes les fonctionnalités connues. Entièrement intégrée

# Contenu de la boîte

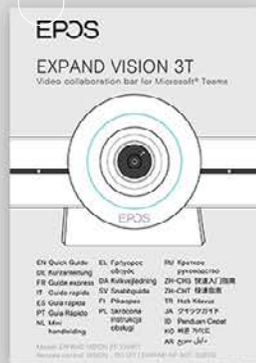
Télécommande



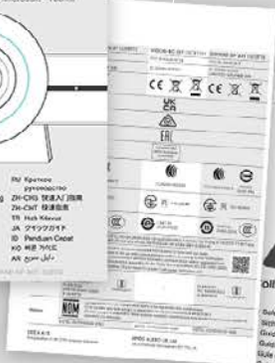
Dongle USB-C vers USB-A



Quick guide



Fiche de conformité



Guide de sécurité

Câble de rallonge USB-C



Support mural



EXPAND Vision 3T



EXPAND 30T



Alimentation universelle



# Avantages et caractéristiques supplémentaires



## Fonction double écran

Afficher un contenu sur un écran, suivre une conférence sur l'autre



## Configuration et mises à jour simples et à distance

Gestion et approvisionnement à distance des appareils via le centre d'administration Microsoft Teams



## Contrôle permanent

Grâce à la télécommande incluse ou via l'écran tactile de votre afficheur intelligent



## Installation sécurisée

Prise en charge des systèmes de verrouillage Kensington pour s'assurer que votre barre vidéo reste là où vous en avez besoin



## Emplacement au choix

Possibilité de poser le système sur la table ou sur l'écran ou de le monter au mur



## Confidentialité garantie

Boutons d'activation du mode muet dédié à l'audio et à la vidéo



## Connectivité flexible

Connectez votre casque ou votre speakerphone via Bluetooth®

# Caractéristiques du produit

1/5

## Caractéristiques générales

|            |   |
|------------|---|
| Couleur    | Noir  |
| Poids      | 550 g   |
| Dimensions | <b>Barre de vidéo-collaboration</b> : 28 x 280 x 55 mm (H x L x l)<br><b>Speakerphone</b> : 37 x 120 x 120 mm (H x L x l) |
| Garantie   | 2 ans. Possibilité d'acheter une extension de garantie  |

## Données techniques

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Système d'exploitation | Android™ 9.0 (ou version ultérieure) |
| Stockage interne       | 32 Go                                |
| CPU                    | Arm® v8 64 bits 6 cœurs              |
| Processeur graphique   | Quad Core Arm®                       |
| Chipset                | Rockchip                             |
| Mémoire RAM            | 4 Go                                 |
| Tension d'alimentation | 5 V                                  |
| Consommation d'énergie | 15 W                                 |

# Caractéristiques du produit

2/5

## Vidéo / Caméra

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Caméra                        | 4K grand angle avec capteur Sony®                      |
| Type de lentille              | Lentille asphérique à faible distorsion à 6 éléments   |
| Résolution vidéo              | Jusqu'à 1080 p (Full HD) à 60 fps                      |
| Zoom                          | 4x numérique   |
| Fonctions Pan-tilt-zoom (PTZ) | PTZ optimisé, pan/tilt électromécanique $\pm 20^\circ$ |
| Champ de vision (FOV)         | 100° (horizontal) / 80° (vertical) / 112° (diagonal)   |
| Profondeur de champ           | Fixe, avec une plage de mise au point de 1 à 4,5 m     |
| Cadrage intelligent           | Technologie EPOS AI™                                   |

## Audio

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Micro                           | 2 micros omnidirectionnels numériques MEMS optimisés. Suppression du bruit et de l'écho |
| Couverture micro                | 360°  |
| Portée du micro effective       | 3 m   |
| Réponse de fréquence du micro   | 150 - 7 500 Hz  |
| Réponse de fréquence du speaker | 100 - 20 000 Hz   |

# Caractéristiques du produit

3/5

## Connectivité réseau

Entrée/Sortie

Ethernet, sortie HDMI, USB-C/port d'affichage, USB-A, MicroSD

Ethernet

IPv4 et IPv6, DHCP/Static IP

Wi-Fi

Dual-band (2,4/5 GHz) Standard : 802.11ac/802.11ac

Bluetooth®

Version 5.0  
Profils Bluetooth® : A2DP, HSP, AVRCP  
Fonction «°Proximity join°» Microsoft Teams

Technologie de partage de contenus sans fil

Miracast®

Fonction mode USB

Oui

Fonction double écran

Oui

Fonction écran tactile

Oui

## Confidentialité / Sécurité

Commutateurs de confidentialité filaires

Caméra/Micro

Fonction système de verrouillage

Kensington™

Cryptage

Cryptage matériel (jusqu'à 512 bits) ; cryptage AES (256 bits) ; cryptage SHA (256 bits) ; SecureBoot ; cryptage du trafic SSL

# Caractéristiques du produit

4/5

## Variantes du produit

EXPAND Vision 3T

EXPAND Vision 3T Core

Bundle EXPAND Vision 3T

## Logiciels

Les appareils EPOS peuvent être gérés avec les solutions logicielles suivantes :

EPOS Manager

## Contenu de la boîte

Barre de vidéo-collaboration EPOS EXPAND Vision 3T, speakerphone EPOS EXPAND 30T, télécommande Bluetooth®, alimentation universelle, câble de rallonge USB-C (5 m), câble HDMI, adaptateur USB-C vers USB-A, support mural, guide de sécurité, quick guide et fiche de conformité

Barre vidéo EXPAND Vision 3T, télécommande Bluetooth®, alimentation universelle, câble de rallonge USB-C (5 m), câble HDMI, adaptateur USB-C vers USB-A, support mural, guide de sûreté, quick guide et fiche de conformité

**EXPAND Vision 3T Core** : Barre vidéo EXPAND Vision 3T, télécommande Bluetooth®, alimentation universelle, câble de rallonge USB-C (5 m), câble HDMI, adaptateur USB-C vers USB-A, support mural, guide de sûreté, quick guide et fiche de conformité.

**EXPAND Control** : EPOS EXPAND Control, câble Power over Ethernet (PoE), plaque inférieure pour tablette, guide de sûreté, quick guide et fiche de conformité.

**EXPAND 80T** : Speakerphone Bluetooth® EPOS EXPAND 80T avec câble USB-C, dongle USB BTD 800, unité d'alimentation (universelle), adaptateur USB-C vers USB-A, guide de sûreté, quick guide, fiche de conformité

Gestion, mise à jour et configuration des appareils audio EPOS en tout lieu.

Pour solutions dans le cloud et sur site : [eposaudio.com/software-epos-manager](https://eposaudio.com/software-epos-manager)

# Caractéristiques du produit

5/5

| Produit                                 | Certifications                      | Code EAN         | Code UPC        |
|---|-------------------------------------|------------------|-----------------|
| EXPAND Vision 3T<br>Réf. 1000927        | Salles Microsoft Teams sur Android™ | 57 14708 00728 9 | 8 40064 40728 1 |
| EXPAND Vision 3T Core<br>Réf. 1001169   | Salles Microsoft Teams sur Android™ | 57 14708 00973 3 | 8 40064 40973 5 |
| Bundle EXPAND Vision 3T<br>Réf. 1001182 | Salles Microsoft Teams sur Android™ | 57 14708 00986 3 | 8 40064 40986 5 |

# Pièces de rechange

1/1

| Produit                 | Réf.    | Description                        | Code EAN         | Code UPC        |
|-------------------------|---------|------------------------------------|------------------|-----------------|
| PS - UNI 02             | 1000928 | Alimentation universelle           | 57 14708 00729 6 | 8 40064 40729 8 |
| VISION - RC 01T         | 1000930 | Télécommande pour EXPAND Vision 3T | 57 14708 00731 9 | 8 40064 40731 1 |
| Câble de rallonge USB-C | 1001188 | Câble de rechange USB-C de 5 m     | 57 14708 00992 4 | 8 40064 40992 6 |
| USB-C vers USB-A        | 1000932 | Adaptateur USB-C vers USB-A        | 57 14708 00733 3 | 8 40064 40733 5 |

---

# Annexe

1/1

## Caractéristiques supplémentaires du produit

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Sortie USB                           | 5 V, 500 mA   |
| Température de fonctionnement (max.) | 35 °C   |
| Température de fonctionnement (min.) | 4 °C  |
| Humidité de fonctionnement (max.)    | 90 %  |
| Température de stockage (min.)       | 2 °C  |
| Température de stockage (max.)       | 45 °C   |
| Normes et protocoles vidéo           | Encodeur : H.264, MVC, VP8 – Décodeur : H.264, VP8, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, H2.263, H.265, VC-1, VP9, MVC |