

# ATEN VP2021 Commutateur de présentation WiFi 4K Quad-View



## DESCRIPTION

PresentON VP2021 dATEN est une solution BYOD sans fil qui permet à quiconque, y compris aux visiteurs, de partager facilement du contenu à partir d'un ordinateur portable ou d'un appareil mobile afin que les participants puissent collaborer activement, assurant ainsi des flux de travail plus optimisés et efficaces.

Le VP2021 est doté d'une multivues et d'une sortie audio, conçues pour augmenter la flexibilité du partage de contenu. En outre, il est équipé des fonctions touchback USB et mode modération, permettant aux présentateurs de contrôler facilement les réunions. Le VP2021 est également doté d'outils de collaboration innovants qui permettent aux équipes d'améliorer leur productivité. Cette solution propose en outre une visualisation à distance permettant à tous les participants de s'immerger dans la présentation. De plus, sa connectivité PoE facilite l'installation. Il est parfaitement adapté aux espaces de rassemblement et aux grands espaces de réunion et est suffisamment flexible pour une utilisation en entreprise ou dans le secteur de l'éducation.

### Démarrage du partage quadravision en un clin d'œil

Les présentations quadravision permettent à la collaboration interdépartementale de se concentrer rapidement sur les points clés et les informations de référence croisée pour la discussion, contribuant ainsi à améliorer les flux de travail et l'efficacité.

### Partage sans fil BYOD sans limites

Partage sans fil du contenu de présentation BYOD avec le logiciel dATEN sur PC, les applications mobiles et les navigateurs Web ; compatible avec Airplay\* et Google Cast\* pour un partage et une collaboration illimités.

### Prise de contrôle grâce à USB TouchBack

USB TouchBack peut contrôler les ordinateurs portables à distance avec une souris ou un écran tactile, permettant à l'orateur de diriger les réunions et d'être plus efficace sans avoir à se déplacer pour accéder aux appareils.

### Gestion du contenu partagé avec le mode modération

Le mode modération permet aux présentateurs de contrôler et de gérer facilement le contenu partagé par d'autres participants, y compris la mise en sourdine, l'arrêt de tout partage et la déconnexion d'un participant.

### Flexible et clair : audio à votre façon

Avec une sortie audio de 3,5 mm qui augmente la flexibilité d'utilisation, non seulement la qualité audio est cristalline, mais elle peut en outre être intégrée au système audio afin d'améliorer l'expérience audiovisuelle.

### Rassembler des personnes pour partager des idées

Les outils de collaboration permettent aux discussions d'équipe d'illustrer des idées directement sur l'écran principal, d'annoter ou de capturer rapidement l'écran pour la tenue de dossiers afin d'améliorer la productivité de l'équipe.

### Obtenir plus en simplifiant

La visualisation à distance sur l'application de présentation d'ATEN permet aux participants situés à distance de visualiser les présentations à partir de leurs propres écrans, d'enregistrer ou de copier l'écran principal, de sorte qu'ils sont davantage immergés dans la présentation.

### Une configuration plus rapide et plus facile se traduit par moins de complications

Avec PoE, un seul câble réseau est nécessaire pour l'alimentation et la transmission des informations, éliminant le câblage compliqué et offrant une flexibilité en termes de déploiement dans l'espace ainsi qu'une installation rapide.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VP2021-AT-G

#### Design :

Format : Bureau

Couleur du produit : Noir

Matériau du boîtier/corps : Métal

Voyants : Énergie

#### Caractéristiques :

Résolution maximum (VGA) : 1920 x 1080 pixels

Résolution maximum (HDMI) : 4096 x 2160 pixels

Résolutions graphiques prises en charge : 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 1024 (SXGA), 3840 x 2160, 800 x 600 (SVGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1024 x 768 (XGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)

Mirroring AirPlay : Oui

Google Cast : Oui

Nombre d'appareils connectés simultanément (max) : 4

#### Caractéristiques de gestion :

Gestion basée sur le web : Oui

Bouton marche/arrêt intégré : Oui

#### Antenne :

Type d'antenne : Externe

Quantité d'antenne : 2

#### Réseau :

Standards wifi : Wi-Fi 5 (802.11ac)

Norme Wi-Fi : Wi-Fi 5 (802.11ac)

Bande de fréquence : 2.4/5 GHz

Algorithme de sécurité soutenu : WPA2-PSK, WEP, WPA, WPA2

Distance de fonctionnement maximum : 30 m

#### Connectivité :

Interface : HDMI + VGA (D-Sub)

Nombre de sorties HDMI : 1

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 1

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Quantité de Ports USB 2.0 : 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Sortie de casque : 1

Entrée DC : Oui

#### Puissance :

Type de source d'alimentation : CC

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : -20 - 60%

Température hors fonctionnement : 0 - 80 °C

**Poids et dimensions :**

Largeur : 104 mm

Profondeur : 170 mm

Hauteur : 28,3 mm

Poids : 470 g

Poids du paquet : 1,15 kg

**Contenu de l'emballage :**

Adaptateur secteur fourni : Oui

Guide de démarrage rapide : Oui

**Données logistiques :**

Hauteur du casier principal (externe) : 283 mm

Largeur du casier principal (externe) : 232 mm

Longueur du casier principal (externe) : 500 mm

Pays d'origine : Taïwan

Poids brut du casier principal (externe) : 6,37 kg

Produit par casier principal (externe) : 5 pièce(s)

**Détails techniques :**

Volume de l'emballage : 5663,37 cm<sup>3</sup>

Volume du casier principal (externe) : 32847,54 cm<sup>3</sup>