

## Aten ve 805-R recepteur hdbaset 70m



### DESCRIPTION

Le récepteur HDMI HDBaseT-Lite VE805R avec ajusteur peut être combiné avec les produits HDMI HDBaseT ATEN pour étendre votre affichage HDMI jusqu'à 60 m de votre appareil source HDMI en utilisant un seul câble Cat 5e/6a.

Avec un ajusteur intégré, le VE805R prend en charge l'ajustement de l'affichage de différentes résolutions vidéo. Quand combiné avec la carte de sortie HDBaseT ATEN VM8514, il prend en charge les fonctions d'intégration aux murs vidéo et Seamless Switch+. En outre, le VE805R est équipé de la transmission de signal RS-232 et IR, qui permet aux canaux RS-232 et IR d'être contrôlés soit de l'unité distante à locale ou de l'unité locale à distante, pour le contrôle bi-directionnel de l'appareil source ou d'affichage.

- Connectivité HDBaseT étend la connexion entre la sortie HDBaseT du VM8514 et un affichage HDMI sur une longue distance via un seul câble Cat 5e/6a
- Antiblocage HDBaseT résiste à l'interférence du signal lors des transmissions vidéo de haute qualité en utilisant la technologie HDBaseT
- Canal RS-232 bidirectionnel permet de vous connecter à des terminaux série ou des périphériques série comme les écrans tactiles et les scanners de codes à barres
- Ajusteur comporte une fonction d'ajustement pour intégrer un mur vidéo parfaitement avec différents formats de sortie
- Seamless Switch commutation proche de zéro seconde qui fournit des flux vidéo en continu, la commutation en temps réel et des transmissions de signaux stables\*
- Mur vidéo comporte des profils de mur vidéo configurables disponibles pour des dispositions d'écrans personnalisées via l'interface graphique Web simple pointer et cliquer\*
- Canal IR bidirectionnel la transmission IR est traitée une direction à la fois\*\*
- Montable en rack

Entrée RJ-45  
Sortie HDMI  
6.75 Gbps  
Support 3D  
HDCP 1.4

Distances max en 1080 p : 60 m en cat5e / cat6 ; 70 m en CAT6A

Contrôle RS-232 connecteur 1 x connecteur à vis captives, 3 pôles

Contrôle IR : 1 prise jack 3.5 mm

Boîtier métal

Dimensions en cm : 18 x 18 x 16.92 x 4.2

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VE805R-AT-G

### Caractéristiques :

Type : Récepteur AV

Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels

Types de câbles soutenus : Cat5e, Cat6, Cat6a

Distance de transfert maximale : 60 m

Bouton marche/arrêt intégré : Oui

Classe : B

HDCP : Oui

Impédance : 100 Ohm

Matériel : Métal

Modes vidéo pris en charge : 1080p

Montage mural : Oui

Version HDCP : 1.4

Couleur du produit : Noir

### Connectivité :

Ports d'entrée RJ-45 : 1

Nombre de sorties HDMI : 1

Version HDMI : 1.4

Ports d'entrée RS-232 : 1

Commande (IR) entrée : 1

Entrée DC : Oui

### Puissance :

Tension de fonctionnement : 5 V

Consommation électrique typique : 9,5 W

### Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

### Poids et dimensions :

Largeur : 169,2 mm

Profondeur : 177,4 mm

Hauteur : 42 mm

Poids : 1,05 kg

### Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 98 mm

Profondeur du colis : 325 mm

Hauteur du colis : 210 mm

Poids du paquet : 1,24 kg

### Données logistiques :

Largeur du casier principal (externe) : 342 mm

Longueur du casier principal (externe) : 512 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 232 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 6,85 kg

Poids net du carton principal : 5,25 kg

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