

ATEN VE170 Prolongateur A/V VGA via Cat. 5e/6 (Emetteur et récepteur)

Numéro d'article	14.01.6401
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VE170
EAN (pièce unique)	4710423777309



Le système d'extension audio-vidéo par câble de catégorie 5 VE170, composé d'un émetteur et d'un récepteur, est une solution économique et efficace pour l'envoi et la réception de contenus audio et vidéo de haute qualité. Connectez les deux unités à l'aide d'un câble de catégorie 5 et vous pourrez éloigner les périphériques d'affichage jusqu'à une distance de 300 m de la source d'entrée de l'émetteur. Le récepteur VE170R peut aussi être utilisé avec le répartiteur audio-vidéo de catégorie 5 VS1204T/VS1208T d'Aten en guise d'émetteur.

- Utilise un câble de catégorie 5e pour connecter l'émetteur et le récepteur
- Prend en charge un périphérique d'affichage local et un autre distant
- Transmission longue distance jusqu'à 300 m
- Qualité vidéo supérieure
 - 1920x1200 à 60 Hz (30 m)
 - 1600x1200 à 60 Hz (150 m)
 - 1024x768 à 60 Hz (300 m)
- Transmission du son (mono)
- Contrôle

du gain / de la compensation

- Système de protection contre les décharges électriques 8KV/15KV intégré
- Possibilité de montage sur bâti
- Conforme à la norme de montage VESA FDMI

Comprend:

1 VE170T + VE170R

2 adaptateurs secteur 0AD6-1605-09EG

1 câble VGA/audio (1,8 m)

1 jeu de 2 kits de montage

1 manuel d'utilisation

En option:

VE170RQ (14.01.6465)

Récepteur avec résolutions 1920 x 1200 à 60 Hz (150 m), 1280 x 1024 à 60 Hz (300 m)

Caractéristiques techniques

Constructeur ATEN

Groupe de produits Prolongateur KVM-(IP)

Types de produits Prolongateur VGA

Couleur noir

Interface VGA

Distance maximale 300 m

Résolution maximale 1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)

Raccordement au réseau Fiche européenne de l'appareil, Type-C

Hauteur du colis 60 mm

Largeur du colis 180 mm

Profondeur du colis 290 mm

Poids du paquet 1.107 kg