

ATEN VE170Q Prolongateur A/V VGA via Cat. 5e/6 (300 m), compensation de signal

Numéro d'article	14.01.6402
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VE170Q
EAN (pièce unique)	4710423777293



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 VE170RQ 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
 - Fonction de compensation de signal (VE170RQ) : vous permet de synchroniser le retard des signaux RVB pour compenser la distance
 - Qualité vidéo supérieure
-

à 60 Hz (300 m)

- Transmission du son (mono)
- Contrôle réglable 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

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
Hauteur du colis	180 mm
Largeur du colis	300 mm
Profondeur du colis	80 mm
Poids du paquet	1.179 kg