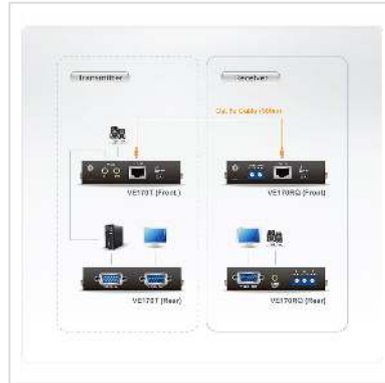


ATEN VE170Q Prolongateur A/V VGA via Cat. 5e/6 (300 m), compensation de signal

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
- 1920x1200 à 60 Hz (150 m)
-

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, Type-C
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	180 mm
Profondeur du colis	290 mm
Poids du paquet	1.144 kg