

ATEN VE172R VGA Cat5 AV Receiver (150m)

Artikelnummer	14.01.6762
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VE170R
EAN (Einzelstück)	4710423779891



A/V Over Cat 5-Empfänger mit Kaskadenschaltung

Der A/V Over Cat 5-Empfänger VE172R ist kompatibel zur Plus-Lösung zur Veröffentlichung von Multimediainhalten von ATEN (VS1204T/VS1208T, VE170T/VE170R/VE170RQ). Er lässt eine Kaskadenschaltung auf maximal 10 Ebenen zu und bietet eine Signalübertragung bis 150 m.

Kompatible Sendeeinheiten:

- VE170T Audio-Video-Sender Over Cat 5
- VS1204T Audio-Video-Sender Over Cat 5
- VS1208T Audio-Video-Sender Over Cat 5

Kompatible Empfangseinheiten:

- VE172R A/V Over Cat 5-Empfänger mit Kaskadenschaltung
- VE170R Audio-/Video-Empfänger Over Cat 5
- VE170RQ Audio-Video-Empfänger Over Cat 5 mit Signalkompensation

- Verwendet zur Verbindung des Senders und des Empfängers Ethernet-Kabel der Kat. 5e
- Kaskadenschaltung auf 10 Ebenen möglich
- Große Übertragungswege bis 150m
- Verbesserte Bildqualität - 1920 x 1200 bei 60 Hz (30 m); 1600 x 1200 bei 60 Hz (100 m); 1280 x 1024 bei 60 Hz (150 m)
- Tonübertragung (Mono)

Signalpegel-/Kompensationsregler - ermöglicht die manuelle Anpassung des Bildsignals an die Entfernung

- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 kV / 15 kV
- Rack-Montage möglich
- Entspricht dem VESA-FDMI-Montagestandard

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen
Produkttyp	A/V Over Cat 5-Empfänger
Lieferumfang	1x VE172R A/V Over Cat 5-Empfänger mit Kaskadenschaltung 1x 0AD6-1605-09EG Netzteil 1x Montagekit 1x Benutzerhandbuch
Schnittstelle	VGA
Max. Distanz	150 m
Max. Auflösung	1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)
Zubehör: Akku/Batterie optional	Nicht relevant
Zubehör: Akku/Batterie benötigt	Nicht relevant