

ATEN VS0110HA HDMI Splitter 4K 10 Ports

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 14.01.7024 |
| Hersteller | ATEN |
| Hersteller-Art.-Nr. | VS0110HA |
| EAN (Einzelstück) | 4719264647499 |



Der VS0110HA 4K HDMI Splitter ist die perfekte Lösung für Anwendungen, bei denen eine Quelle für hochauflösendes 4K-Video an zehn Bildschirme gleichzeitig gesendet werden muss.

Die HDMI-Schnittstelle eignet sich für die meisten gängigen Quellen und Geräte, wie DVD-Player, Satelliten Settop-Boxen und alle HDMI-Bildschirme. Mit der ATEN EDID Technologie garantiert der VS0110HA eine kontinuierliche EDID-Kommunikation mit angeschlossenen Geräten und sorgt für eine optimale Videoausgabe.

Der VS0110HA 4K HDMI Splitter ist HDCP-konform (High-bandwidth Digital Content Protection), so dass er für den Einsatz mit allen HDMI-Bildschirmen in Heimkinoanwendungen, sowie in Umgebungen im Geschäfts-, Bildungs- und kommerziellen Bereich geeignet ist.

- Verbindet eine HDMI Quelle mit bis zu zehn HDMI Bildschirmen gleichzeitig
- HDMI (3D, Deep Color, 4K); HDCP 1.4 konform
- Überlegene Videoqualität – bis zu 4K Auflösungen (4096 x 2160 bei 60 Hz; 4:2:0)
- Fernübertragung von der Quelle zum Ausgang - bis zu 15 m
- Integrierter bidirektionaler serieller RS-232 Steueranschluss für High-End Systemsteuerung
- Klare LED-Anzeige des Gerätestatus
- EDID Expert™ – Wählt optimale EDID Einstellungen für einen flüssigen Start, hochwertige Anzeige und Nutzung der optimalen Auflösungen über mehrere Bildschirme
- Plug-and-Play
- Rack-Montage möglich (1U Design)

Technische Daten

| | |
|-----------------------|---|
| Hersteller | ATEN |
| Produktgruppe | Splitter und Selektoren |
| Produkttyp | HDMI-Video-Splitter |
| Farbe | schwarz |
| Lieferumfang | 1x VS0110HA 10-Port 4K HDMI Splitter, 1x 0AD6-1F05-26EG Netzteil, 1x Montageset, 1x Benutzeranleitung |
| Schnittstelle | HDMI |
| Eingänge | 1 |
| Ausgänge | 10 |
| Max. Distanz | 10 m |
| Max. Bandbreite | 340 MHz |
| Eingänge Video | 1x HDMI Buchse |
| Ausgang Video | 10x HDMI Buchse |
| Max. Auflösung (nom.) | Bis 4096 x 2160/ 3840 x 2160 bei 60 Hz |
| Abmessungen (HxBxT) | 43,72 x 15,78 x 4,40 cm |
| Höhe | 43.72 cm |
| Breite | 15.78 cm |
| Tiefe | 4.4 cm |
| Gewicht | 2.1 kg |
| Verpackungshöhe | 250 mm |
| Verpackungsbreite | 130 mm |
| Verpackungstiefe | 550 mm |
| Paketgewicht | 2.799 kg |