

Produktdatenblatt

ATEN CS1924M KVMP Switch - KVM-/Audio-/USB-Switch - 4 Anschlüsse

Produktbeschreibung: ATEN CS1924M KVMP Switch - KVM-/Audio-/USB-Switch - 4 x KVM/Audio/USB - 1 lokaler Benutzer - Desktop

Gruppe: Hubs & Switches
 Hersteller: ATEN
 Hersteller Artikel Nr: CS1924M
 EAN: 4719264645839

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	ATEN CS1924M KVMP Switch - KVM-/Audio-/USB-Switch - 4 Anschlüsse
Gerätetyp	KVM-/Audio-/USB-Switch - 4 Anschlüsse
Untertyp	DisplayPort
Ports	4 x KVM/Audio/USB
Anz. KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Leistungsmerkmale	HDCP-kompatibel, 4K-Auflösung, Supports MultiStream (MST)
Produktzertifizierungen	USB 3.1 Gen 1
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27 cm x 8.8 cm x 5.55 cm
Gewicht	920 g

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	KVM-/Audio-/USB-Switch - 4 Anschlüsse
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	DisplayPort
Ports	4 x KVM/Audio/USB
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
Max Auflösung	4096 x 2160 @ 60 Hz
Leistungsmerkmale	HDCP-kompatibel, 4K-Auflösung, Supports MultiStream (MST)
Produktzertifizierungen	USB 3.1 Gen 1
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.1 Gen.1 Hub
Statusanzeiger	Auswahl, USB
Erweiterung/Konnektivität	



Produktdatenblatt

Schnittstellen	1 x Tastatur (USB) Type A ; 1 x Maus (USB) Type A ; 4 x DisplayPort-Eingang ; 1 x DisplayPort-Ausgang ; 1 x HDMI-Ausgang Type A ; 1 x Mikrofonausgang mini-jack ; 1 x Kopfhörer mini-jack ; 4 x Kopfhörereingang mini-jack ; 4 x USB 3.1 Gen 1 Type B ; 1 x USB 3.1 Gen 1 Type A ; 1 x Kopfhörer mini-jack ; 1 x Mikrofon mini-jack ; 4 x Mikrofoneingang mini-jack ; 1 x RJ-11
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Verschiedenes	
Produktzertifizierungen	DisplayPort 1.2
Maße und Gewicht	
Breite	27 cm
Tiefe	8.8 cm
Höhe	5.55 cm
Gewicht	920 g
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 80% (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	60 °C