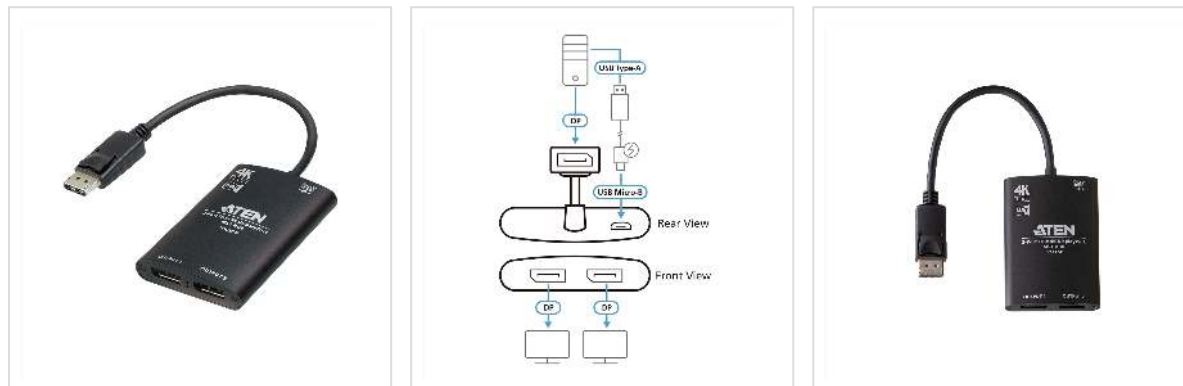


# ATEN VS192DP 2-Port True 4K DisplayPort Splitter mit MST Hub

Artikelnummer	14.01.7229
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VS192DP
EAN (Einzelstück)	4710469340475



Der ATEN VS92DP 2-Port True 4K DisplayPort MST Hub wurde mit Blick auf eine günstige und dennoch fortschrittliche DisplayPort MST Lösung entwickelt und ermöglicht die Übertragung von hochauflösendem Video an zwei verschiedene Standorte ohne Qualitätsverlust. Die Produktivität wird durch die Funktion erhöht, die den Anschluss von bis zu zwei Displays an einen Windows-basierten Laptop / PC ermöglicht. Benutzer können das gleiche Bild ebenso auf zwei Displays spiegeln oder unabhängige Inhalte auf jedem Display für Multitasking anzeigen.

Der VS92DP unterstützt bis zu 4K bei 60 Hz (4:4:4) Videoauflösung, HDR Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio 7.1 und sorgt so für verzerrungsfreie und hervorragende Video-/Audioqualität. Er ist ideal für Heimkinosysteme, kommerzielle Einrichtungen, Bildungszentren, Konferenzräume oder alle Szenarien, in denen eine hohe Videoqualität erforderlich ist.

- Sendet eine True 4K Quelle an zwei DisplayPort Displays gleichzeitig
- Unterstützt Single Stream Transport (SST) und Multi Stream Transport (MST) Modus
- Unterstützt 4K Auflösung für Dual-Ausgang – bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz (4:4:4)
- DisplayPort 1.2; HDCP 1.3 konform
- Bietet Dolby TrueHD und DTS-HD Master 7.1 Audiokanal
- Hochwertiges und langlebiges Aluminiumgehäuse

## Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Splitter und Selektoren

Produkttyp	DP-Video-Splitter
Lieferumfang	1x VS92DP 2-Port True 4K DisplayPort MST Hub 1x USB Typ-A auf USB Micro-B Kabel 1x Bedienungsanleitung
Eingänge	1
Ausgänge	2
Eingänge Video	1x DP Stecker
Ausgang Video	2x DP Buchse
Max. Auflösung (nom.)	Max 3m bei 3840x2160 bei 60 Hz (4:4:4) - Einzelausgang, Max 3m bei 3840x2160 bei 30 Hz (4:4:4) - Doppelausgang
Abmessungen (HxBxT)	15 x 60 x 88 mm
Höhe	15 mm
Breite	60 mm
Tiefe	88 mm
Gewicht	90 g