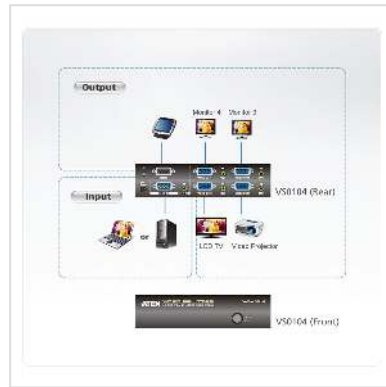


ATEN VS0104 VGA Video-Splitter, 450MHz, Audio, RS232, 4fach

Artikelnummer	14.01.6705
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VS0104
EAN (Einzelstück)	4710423778863



4-Port-VGA/Audio-Splitter (450 MHz) - Ein Grafikeingang wird auf 4 Grafikausgänge verteilt

Mit dem VGA-Splitter mit 4 Ports und Tonübertragung VS0104 von ATEN können Sie ein einziges VGA-Grafiksignal mit Ton auf bis zu 4 Bildschirmen ausgeben. Der Stereoton lässt sich dabei völlig unabhängig steuern. Der Splitter unterstützt Video-Bandbreiten bis 450MHz, wodurch eine optimale Bildqualität und Auflösungen bis 1920 x 1440 gewährleistet sind.

Außerdem besitzt der VS0104 eine eingebaute RS-232-Schnittstelle über die sich das Gerät ohne weiteres in bestehende Systeme integrieren lässt, sodass der Splitter problemlos über einen hochwertigen Controller oder den PC steuerbar ist.

Der VS0104 ist ideal für Konferenz- und Schulungsräume sowie zur gleichzeitigen Übertragung an mehrere Bildschirme. Er lässt sich problemlos in drei Ebenen kaskadieren, wodurch ein einziges Bildsignal auf bis zu 64 Bildschirme ohne Qualitätseinbußen projiziert werden kann.

- Ein Grafikeingang wird auf 4 Grafikausgänge verteilt
- Verbesserte Bildqualität – Auflösungen bis 1920 x 1440 bei 60 Hz
- Unterstützt bis zu 450MHz Bandbreite für optimale Bildqualität
- Große Übertragungswege – bis 30 m
- Unterstützt VGA-, SVGA-, UXGA-, WXGA- und Multisync-Monitore
- EDID Expert - wählt die optimalen EDID-Einstellungen zum problemlosen Einschalten des Systems und für optimale Bildqualität aus

- Erweiterbar - unterstützt bis zu 64 Ausgabebildschirme
- Serielle RS-232-Schnittstelle zur Befehlsübermittlung
- Steuerung der Reihenschaltung über RS-232 - steuern Sie die über VGA-Kabel kaskadierten Geräte bequem über RS-232-Befehle
- Stereo-Tonübertragung
- Plug-and-play - keine Softwareinstallation erforderlich

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Splitter und Selektoren
Produkttyp	VGA-Video-Splitter
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x VGA-Splitter mit 4 Ports und Tonübertragung 1x Netzteil 1x Benutzerhandbuch
Schnittstelle	VGA
Eingänge	1
Ausgänge	4
Max. Bandbreite	450 MHz
Eingänge Video	1x HD 15pol. ST
Eingänge Audio	3,5mm Stereo
Ausgang Video	4x HD 15pol. BU
Ausgang Audio	4x 3,5mm Stereo
Video-Bandbreite	450 MHz
Max. Auflösung (nom.)	1920 x 1440 @ 60Hz
Abmessungen (HxBxT)	44 x 200 x 76 mm
Netzteil	Steckernetzteil DC 5,3V
Leistung Netzteil	1,2W
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker
Höhe	44 mm
Breite	200 mm
Tiefe	76 mm
Gewicht	0.68 kg

Verpackungshöhe	180 mm
Verpackungsbreite	70 mm
Verpackungstiefe	290 mm
Paketgewicht	0.929 kg