

Kramer DVI Switchers



Modele z Serii

WWW.EURO-TREND.PL

Nazwa	Wielkość	Wejścia	Wyjścia	Opis
VS-21HDCP 2x1 DVI Switcher	TOOLS	2 DVI	1 DVI	A high quality HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection) compatible 2x1 DVI switcher that accepts two DVI inputs—letting you select either DVI input using a switch located on the front panel—and routes the selected DVI input signal to the DVI output.
VS-2DVA Przełącznik 2x1 DVI/XGA/Audio	Desktop	2	1	Wszystko w jednym: przełącznik 2x1 dla sygnałów DVI, XGA/UXGA, i niesymetryczne audio. Obydwa wejścia DVI i XGA posiadają stowarzyszone wejścia sygnałów audio przekierowywanych na odpowiednie wyjścia DVI/XGA. 350MHz
VS-21DVI Przełącznik 2x1 DVI	TOOLS	2	1	Przełącznik Dual Link DVI, 3 Gb/s
VS-21DVI-R 2x1 DVI Switcher	TOOLS	2	1	A DVI-D Reclocking switcher, 1.65 Gb/s, compatible for switching signals having resolutions up to UXGA including all HDTV formats.
VP-311DVI Automatyczny przełącznik 3x1 DVI, Stereo & S/PDIF Audio	Desktop	DVI, Unbalanced stereo Audio, S/PDIF	DVI, Balanced /Unbalanced stereo Audio, S/PDIF	VP-311DVI to wysokiej klasy przełącznik sygnałów DVI Video, stereo oraz cyfrowego audio S/PDIF. Przy konfiguracji przełącznika jako czuwającego, przy zaniku sygnału na wybranym wejściu zostanie automatycznie uaktywnione wejście o najwyższym priorytecie.
VS-41DVI-R 4x1 DVI Reclocking Switcher	19 cali	4	1	A high quality 4:1 DVI-D Reclocking switcher, 1.65 Gb/s, compatible for switching signals having resolutions up to UXGA including all HDTV formats.
VS-81DVI-R	19 cali	8 DVI-D, 1.2Vpp on DVI Molex 24pin female connector; DDC signal 5Vpp (TTL)	1 DVI-D, 1.2Vpp on a DVI Molex 24pin female connector; DDC signal 5Vpp (TTL)	The VS-81DVI-R is a high performance switcher for DVI-D video signals. It reclocks and equalizes the signal and switches to a single output.

8x1 DVI Switcher

19 cali 8 DVI-D, 1 DVI-D, The VS-81DVI-R is a high performance
1.2Vpp on 1.2Vpp on switcher for DVI-D video signals. It reclocks
DVI Molex a DVI and equalizes the signal and switches to a
24pin Molex single output.
female 24pin
connector female
s; DDC connector;
signal DDC
5Vpp signal
(TTL) 5Vpp
(TTL)

