



## VS-21HDCP-IR

Przełącznik 2x1 DVI zgodny z HDCP



**VS-21HDCP-IR** jest wysokiej jakości przełącznikiem sygnału DVI. Przełącza jedno z dwóch wejść do pojedynczego wyjścia.

### FEATURES

- Maksymalna przepustowość - 2,25Gbps
- Zgodny z HDCP
- Zgodny z HDTV.
- HDMI Support - HDMI Compressed Audio Channels.
- Przepuszczanie EDID - Przepuszcza sygnał EDID/HDCP ze źródła do wyświetlacza.
- Opcje sterowania - Przedni panel, RS-232 (K-Router™ oparty naWindows®), Styki bezpotencjałowe, Pilot podczerwieni IR (w zestawie)
- Kompakt MultiTOOLS® - 3 jednostki mogą być zamontowane w szafie rackowej w przestrzeni 1U z zastosowaniem adaptera RK-3T



## VS-21HDACP-IR

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIA:	2 DVI, 1.2Vpp na 24-pinowym gnieździe Molex DVI; DDC sygnał 5Vpp (TTL).
WYJŚCIA:	1 DVI, 1.2Vpp na 24-pinowym gnieździe Molex DVI; DDC sygnał 5Vpp (TTL).
PASMO PRZENOSZENIA	2,25Gbps na kanał
ŹRÓDŁO ZASILANIA:	5V DC, 210mA
WYMIARY:	14.3cm x 12.2cm x 4.36cm (5.63" x 4.8" x 1.72") Szer, Głęb, Wys.
MASA:	Około 0.3kg (0.66lbs)
AKCESORIA:	Zasilacz, Pilot podczerwieni IR
OPCJE:	Kable Kramer DVI, Adapter RK-13

