



621T

Nadajnik sygnału DVI do transmisji światłowodem



621T i 621R są nadajnikiem i odbiornikiem sygnałów DVI o rozdzielczościach do 1600x1200 przy 60 Hz, przesyłanych światłowodem. 621T konwertuje sygnał DVI na sygnał optyczny, zaś 621R konwertuje sygnał optyczny z powrotem na DVI.

FEATURES

- Maksymalna przepustowość - 1.65 Gbps.
- Resolution - Up to WUXGA (1920x1200 @60Hz).
- Zgodny z HDTV.
- Zgodny z HDCP.
- Input - DVI-D signal (on a DVI-I connector).
- Zasięg transmisji - Do 100 m (320 stóp) przy zasilaniu tylko jednego urządzenia (funkcja Power Connect) oraz obsłudze HDCP. Większe odległości możliwe przy ograniczonych parametrach sygnału.
- Kabel - UTP lub STP kat. 5 i światłowód z 4 złączami simplex lub 2 złączami duplex LC.
- DigiTOOLS® - 3 urządzenia mogą być zamontowane obok siebie w szafie rack na wysokość 1U za pomocą dodatkowego mocowania RK-3T.

621T

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIE:	DVI-D na złączu DVI-I.
WYJŚCIE:	4 złącza światłowodowe LC dla sygnałów R, G, B i zegara. 1 złącze RJ-45 dla dwukierunkowych sygnałów DDC i HDCP.
PASMO	1.65 Gbps
PRZENOSZENIA:	
ŹRÓDŁO ZASILANIA:	12 VDC, 120 mA
WYMIARY:	12 cm x 8.05 cm x 2.75 cm (4.72" x 3.17" x 1.08") szer., głęb., wys.
MASA:	Ok. 0.3 kg (0.67 lbs).
AKCESORIA:	Zasilacz, zestaw montażowy, 1 kabel DVI (wtyk męski)/DVI (wtyk męski)
OPCJE:	Mocowanie do szaf rack 19" RK-3T.

