

Cypress CP-269D Equalizer DVI



Equalizer DVI umożliwia korektę sygnału o 8 dB na długich kablach DVI (max 40 m), eliminując szумы i dostarczając idealny sygnał video o rozdzielczości HD do 1080p lub UXGA.

Główne funkcje:

- Zapewnia korektę sygnału o 8 dB w celu zrekompensowania strat na długich kablach DVI
- umożliwia wydłużenie połączenia max do 40 m przez zastosowanie kabli DVI max 20 m dla źródła sygnału i wyświetlacza (projektor, monitor itp.)
- Wspiera DVI single link w rozdzielczości do UXGA/1080p.
- Wspiera HDCP
- Prosta i łatwa instalacja
- Możliwe jest zasilanie urządzeń poprzez kabel DVI, jednakże zalecane jest użycie zewnętrznego zasilacza w przypadku długich kabli sygnałowych

Specyfikacja techniczna:

- Kompatybilny z DVI 1.0
- Wspiera HDCP 1.1 i 1.0
- Częstotliwość pracy: do 165 MHz
- Bit danych DVI: 1,65 Gbps (single link)
- Rozdzielczość wejścia/wyjścia:
 - PC: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA DO 165 MHz
 - HD: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p

Zawartość opakowania: Equalizer DVI, zasilacz 5V 2A DC, instrukcja obsługi

Specyfikacja producenta (źródło opisu): [\[link\]](#)

