



PT-2H

Korektor sygnału HDMI



PT-2HDMI jest korektorem sygnałów HDMI. Urządzenie usuwa cyfrowy szum (błyski) w sygnale wizyjnym, będące wynikiem używania długich kabli HDMI.

FEATURES

- Rozdzielczość - Do 1080p.
- Zgodny z HDTV.
- Zgodny z HDCP.
- Zasięg systemu - 45 m (150 stóp).
- Zasilanie dostarczane ze źródła HDMI.
- Wyjątkowo miniaturowe NanoTools™. - Part of the Kramer TOOLS™ family of compact, high-quality and cost-effective solutions.

PT-2H

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIE:	1 HDMI/DVI-TMDS na 19-pinowym złączu HDMI typu A.
WYJŚCIE:	1 HDMI 1.2a, HDCP 1.0/1.1 na 19-pinowym złączu HDMI typu A.
PASMO PRZENOSZENIA:	1,65 Gbps.
ZGODNOŚĆ ZE STANDARDEM HDMI:	HDMI 1.2a.
ROZDZIELCZOŚĆ:	Wszystkie rozdzielczości od VGA do UXGA.
FORMATY DTV/HDTV:	480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i i 1080p.
MAKSYMALNY ZAKRES DLA SYGNAŁU SINGLE-LINK:	1920x1200, 1080p.
MASA:	17 g (0.6 oz).
WYMIARY:	2.7 cm x 4.9 cm x 1.5 cm (1.1" x 2.0" x 0.6") szer., głęb., wys.

