



VM-8H

Wzmacniacz dystrybucyjny 1:8 sygnału HDMI



VM-8H jest wzmacniaczem dystrybucyjnym sygnału HDMI. Odświeża i koryguje sygnał, a następnie przesyła go do 8 identycznych wyjść.

FEATURES

- Maksymalna przepustowość - 1.65Gbps.
- Zgodny z HDTV
- HDCP Compliant.
- HDMI Support - Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, CEC.
- 3D Pass-Through.
- Ulepszona obsługa EDID (Extended Display Identification Data - rozszerzone dane identyfikacji wyświetlacza) - W urządzeniu można zapisać do nieulotnej pamięci, a następnie wywołać domyślne ustawienia EDID z jednego z wyjść, umożliwiając wygodne i pewne połączenie ze źródłem.
- Technologia Kramer Equalization & re-Klocking™ - Odbudowuje spójność sygnału cyfrowego, aby można go było przesyłać na większe odległości.
- Wskaźniki LED aktywnych wyjść.
- Uniwersalny zasilacz - 100-264V AC
- Przystosowany do montażu w szafie rack 19" - 1U

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIE:	Złącze HDMI
WYJŚCIE:	8 złączy HDMI
PRZEPUSTOWOŚĆ:	6.75Gbps(2.25Gbps na jeden kanał)
ZGODNOŚĆ ZE STANDARDEM HDMI:	Obsługuje HDMI 1.0 i HDCP
REGULACJA:	Przyciski SELECT i READ do wyboru i zapisania informacji EDID.
WSKAŹNIKI LED:	Status wyjść 1-8
DOPUSZCZALNA TEMPERATURA PRACY:	0° to +40°C (32° to 104°F).
DOPUSZCZALNA TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA:	-40° to +70°C (-40° to 158°F).
DOPUSZCZALNA WILGOTNOŚĆ	10% to 90%, RHL non-condensing.
ŹRÓDŁO ZASILANIA:	100-264 VAC, 50/60Hz 25VA
WYMIARY	482,6 mm (W), 177,8 mm (D), 1U (H)
WAGA:	ca. 3.5kg.
AKCESORIA:	Przewód zasilający

