



## VM-28H

Sélecteur Distributeur Amplificateur HDMI 2x1:8



Le VM-28H est un amplificateur de distribution pour signaux HDMI. Il régénère les signaux et corrige l'égalisation de l'entrée sélectionnée (parmi 2) puis en effectue la distribution vers 8 sorties identiques.

### FEATURES

- Débit de Données Maximum - 2.25Gbps.
- Compatible HDTV.
- Conforme à la Norme HDCP.
- Support HDMI - HDMI (V.1.4 with Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, HDMI Uncompressed Audio Channels, Dolby TrueHD, DTS-HD, CEC).
- Système 3D.
- I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ - Le produit est capable de lire, sauvegarder et restituer les informations EDID de chacune des entrées pour les présenter à la source afin d'assurer la diffusion dans le bon format. Il est aussi capable de générer un EDID par défaut.
- Kramer Equalization & re-Klocking™ Technologie - Régénère le signal numérique pour parcourir une plus longue distance.
- Contrôleur - RS-232.
- LED indicatrice de sortie active.
- Alimentation Universelle - 100-240V AC.
- Dimensions Baie 19 Pouces Normalisée - Hauteur 1U, équerres de montage comprises.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	2x entrées sur connecteurs HDMI.
SORTIES:	8x sorties sur connecteurs HDMI.
BANDE PASSANTE:	Accepte jusqu'à 2.25Gbps par voie graphique.
CONFORME AVEC LA NORME STANDARD HDMI :	Conforme aux normes HDMI 1.3a et HDCP.
COMMANDES:	Touches: EDID, Entrée 1, Entrée 2, télécommande Infrarouge et Verrouillage.
INDICATEURS LEDs:	LEDs indicatrices de l'état des sorties.
OPERATING TEMPERATURE:	0° to +40°C (32° to 104°F).
STORAGE TEMPERATURE:	-40° to +70°C (-40° to 158°F).
HUMIDITY:	10% to 90%, RHL non-condensing.
ALIMENTATION:	100-240V alternatif, 50/60Hz 28VA.
DIMENSIONS:	19" x 7" x 1U Largeur, Profondeur, Hauteur. Prévu pour montage en baie 19 Pouces.
POIDS:	Environ 2,5kg (5.5 lbs).
ACCESSOIRES:	Cordon secteur, transmetteur télécommande infrarouge.
OPTIONS:	Câbles HDMI mâle/mâle, Câbles HDMI en Fibres Optiques (C-FOHM/FOHM), câble de réception externe infrarouge.

