



## VM-10H2

Distributeur Amplificateur HDMI 4K HDR  
1:10

| HDMI | 4K/60 UHD (4:4:4) | 4K HDR



Le VM-10H2 est un distributeur amplificateur 1:10 pour les signaux HDMI 2.0 HDR 4K conforme à la norme de protection de contenu HDCP 2.2. L'unité prend une entrée HDMI, égalise et reclocke le signal et le distribue vers dix sorties identiques

### FEATURES

**Distributeur haute performance** - Distributeur HDMI 1:10 pour les signaux de résolution vidéo jusqu'à 4K@60Hz (4:4:4). Un signal d'entrée HDMI 2.0 HDCP 2.2 est amplifié et distribué vers dix signaux de sortie identiques. Les signaux sont reconstruits via la technologie Kramer de re-Klocking™ et d'égalisation pour parcourir de plus longues distances

**Transmission du signal HDMI** - Conformité HDR, HDMI 2.0 et HDCP 2.2. Prise en charge du deep color, du x.v.Color™, du lip sync, 7.1 PCM, du Dolby TrueHD, DTS-HD, 2K, 4K, et de la 3D. Les signaux EDID et CEC (Sortie 1 uniquement) sont transmis de la source aux écrans

**I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™** - Le traitement de l'EDID et l'algorithme pass-through assurent un fonctionnement plug-and-play pour les systèmes d'affichage et sources HDMI

**Fonctionnement convivial** - Fonctionnalités complètes de distribution du signal et options de forçage du signal, telles que forçage RGB, autorisation HDCP et contrôle du fonctionnement synchronisé du mur vidéo. Acquisition, sélection et réglage EDID intuitifs à l'aide des boutons du panneau avant et des voyants. Fonction Auto-EDID pour un fonctionnement EDID encore plus simple

**Maintenance rentable** - Connexion mini-USB pour une mise à niveau simple du firmware sur site et une gestion facile de l'EDID grâce à l'outil Kramer EDID-Designer. Options de maintenance et indicateurs d'état sélectionnables pour un dépannage rapide et efficace

**Installation simple** - Boîtier 19" pour un montage en rack dans un espace de rack 1U avec équerres et alimentation 100-240V AC incluses



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES :	1 HDMI sur un connecteur HDMI femelle
SORTIES :	10 HDMI sur connecteurs HDMI femelles
PORTS :	1 RS-232 sur un connecteur bornier 3 broches pour le contrôle de l'équipement. 1 connecteur Mini-USB femelle pour la mise à niveau du firmware
VIDEO :	Bande passante jusqu'à 17.82Gbps (5.94Gbps par canal graphique). Résolution jusqu'à 4K@60Hz (4:4:4). Conformité du signal : HDR10, HDMI 2.0 et HDCP 2.2
CONTROLES :	Boutons : EDID SELECT et READ, switches DIP
INDICATION LEDS :	SORTIES 1 à 10, Entrée ACTIVE et Led ON
SOURCE :	100-240V AC, 50/60Hz 28VA
CONSOMMATION :	100-240V AC, 50/60Hz 26VA
BOITIER :	Format rack 19" 1U, type aluminium
REFROIDISSEMENT :	Ventilation
DIMENSIONS PRODUIT	19" x 7.20 x 1U (43.6cm x 18.30cm x 4.36cm) W, D, H
POIDS PRODUIT	1.8kg (3.9lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	55.00cm x 27.60cm x 10.70cm (21.65" x 10.87" x 4.21" ) W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	2.8kg (6.1lbs) approx

