



# KRAMER

## VM-3H2

Distributeur amplificateur HDMI 4K HDR 1  
vers 3

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



Le VM-3H2 est un distributeur amplificateur pour signaux HDMI 4K HDR conforme au standard de protection du contenu HDCP 2.2. Le produit accepte une entrée HDMI, reclock et égalise le signal et le distribue sur 3 sorties identiques

## FEATURES

**Bande passante Max** - 17.82Gbps (5.94Gbps par canal graphique)

**Résolution Max** - 4K@60Hz (4:4:4)

**Transmission du signal HDMI** - HDR, Conforme HDCP 2.2, supporte deep color, x.v.Color™, lip sync, 7.1 PCM, Dolby TrueHD, DTS-HD, CEC (sortie 1 uniquement), 2K, 4K, et 3D comme spécifié par HDMI 2.0

**Gestion EDID intelligente** - Utilise l'EDID du moniteur connecté ou un EDID par défaut, avec verrouillage de l'EDID. Option pour forcer en RGB, pour assurer un fonctionnement correcte entre la source et les diffuseurs

**Technologie Kramer d'égalisation et de reclocking** - Reconstitue le signal pour de plus longues distances

**Force RGB** - Dans le diffuseur ne supporte pas le codage YCbCr, l'utilisateur peut forcer le codage du signal HDMI natif en format couleur RGB afin d'améliorer la qualité d'affichage

**Réglage d'authentification HDCP** - Permet à l'utilisateur de choisir le comportement HDCP ou non-HDCP de l'entrée pour la source pour permettre la diffusion de contenus libres de HDCP comme des média personnels sans protection HDCP. Les contenus protégés par le HDCP ne seront pas diffusés en mode non-HDCP

**Maintenance sur site** - Connexion par RS-232 pour une mise à jour simple du firmware, indicateurs de statut pour la connexion d'entrée HDMI et la connexion des sorties, indicateur d'alimentation, pour une maintenance et un diagnostic facile

**Installation simple** - Taille compacte Mega TOOLS™ sans ventilateur pour installation en plafond ou cote à cote dans un kit de mise en rack



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

ENTREE:	1 connecteur HDMI
SORTIES:	3 connecteurs HDMI
PORT:	1 RS-232 pour mise à jour firmware
VIDEO	Jusqu'à 17.82Gbps de bande passante (5.94Gbps par canal graphique) Résolution jusqu'à 4K@60Hz (4:4:4) Copatible HDR10, HDCP 2.2 Support deep color, x.v.Color™, lip sync, 7.1 PCM, Dolby TrueHD, DTS-HD, 2K, 4K, et 3D comme spécifié par la norme HDMI 2.0
LEDS INDICATRICES:	ON, IN, OUT 1 vers 2
TEMPERATURE D'UTILISATION:	0° à +40°C
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° à +70°C
HUMIDITE:	10% à 90%
CONSOMMATION:	5V DC, 730mA
ACCESSOIRES INCLUS:	Alimentation
DIMENSIONS PRODUIT	19.00cm x 11.50cm x 2.70cm (7.48" x 4.53" x 1.06" ) W, D, H
POIDS PRODUIT	0.4kg (0.9lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	34.50cm x 16.50cm x 5.20cm (13.58" x 6.50" x 2.05" ) W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	1.0kg (2.1lbs) approx



