



# KRAMER

## VM-1H4C

Distributeur Amplificateur & Emetteur HDMI  
sur Paires Torsadées 1:4

| HDMI | HDCP Compliant | DGKat



Le VM-1H4C est un distributeur amplificateur haute performance pour les signaux HDMI et IR sur paires torsadées DGKat™. Il reclocke et égalise le signal d'entrée puis le distribue vers quatre sorties paires torsadées DGKat™

### FEATURES

**Débit De Données Maximum** - 4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique)

**Compatible HDTV**

**Conforme HDCP**

**Intégration du signal DGKat™** - La technologie unique Kramer permet de convertir les TMDS en signaux de contrôle et de communication sur câbles paires torsadées. Nous recommandons fortement l'utilisation de câbles DGKat™ conçus spécialement pour une performance optimale  
**I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™** - EDID assure l'opération Plug and Play pour les systèmes HDMI

**Support HDMI** - x.v.Color™, Canaux Audio HDMI non compressés, Dolby TrueHD, DTS-HD  
**Passe la 3D**

**Technologie Kramer Equalization & re-Klocking™** - Reconstitue le signal numérique pour parcourir de plus longues distances

**Portée du Système** - Jusqu'à 90m (295ft) en 1080i, ou jusqu'à 30m (98ft) en 1080p avec un câble blindé BC-DGKat524. Jusqu'à 90m (295ft) en 1080i, ou jusqu'à 70m (98ft) en 1080p avec un câble blindé BC-DGKat623. Jusqu'à 100m (330ft) en 1080i, ou jusqu'à 90m (295ft) en 1080p avec un câble blindé BC-DGKat7a23

**Système Power Connect™** - Le VM-1H4C fournit l'alimentation aux récepteurs paires torsadées quand ils se trouvent à moins de 90m de celui-ci

**Indicateurs de LED d'Entrée et Sortie Actives**

**Contrôle IR** - Contrôle par infrarouge

**Taille Desktop** - Taille compacte. 2 produits peuvent être installés côte à côte dans un kit de mise en rack 1U RK-1 (optionnel)



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| ENTREES:                        | 1 connecteur HDMI, 1 IR sur mini jack 3.5mm                  |
| SORTIES:                        | 4 paires torsadées sur connecteurs RJ-45                     |
| DEBIT DE DONNEES MAX:           | Supporte jusqu'à 4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique)     |
| CONFORME AVEC LE STANDARD HDMI: | Supporte le HDMI et le HDCP                                  |
| LEDs INDICATRICES:              | Alimentation, ENTREE, SORTIE 1,2,3 et 4                      |
| ALIMENTATION:                   | 12V DC, 2A   |
| TEMPERATURE D'UTILISATION:      | 0° à +40°C   |
| TEMPERATURE DE STOCKAGE:        | -40° à +70°C   |
| HUMIDITE:                       | 10% à 90%  |
| ACCESSOIRES:                    | Alimentation   |
| DIMENSIONS PRODUIT              | 21.46cm x 0.00cm x 4.36cm (8.45" x 0.00" x 1.72" ) W, D, H   |
| POIDS PRODUIT                   | 0.0kg (0.0lbs) approx  |
| DIMENSIONS CONDITIONNEMENT      | 35.10cm x 21.20cm x 7.20cm (13.82" x 8.35" x 2.83" ) W, D, H |
| POIDS CONDITIONNEMENT           | 1.9kg (4.2lbs) approx  |

