



## VM-22H

Sélecteur Distributeur Amplificateur HDMI 2x1:2



Le VM-22H 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 2 sorties identiques.

## FEATURES

- Débit de Données Maximum - 2.25Gbps.
- Conforme à la Norme HDCP.
- Support HDMI - HDMI (V.1.4 avec Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, CEC).
- Système 3D.
- I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ - EDID intelligent assure l'opération Plug and Play pour les systèmes HDMI.
- LED indicatrice de sortie active.
- COMMANDE - Face avant ou IR.
- Technologie Kramer e-Klocking™ & Egalisation - Régénère le signal numérique pour parcourir une plus longue distance.
- Compact DigiTOOLS® - 3 produits peuvent être montés côte à côte dans un rack 1U avec l'adaptateur RK-3T en option.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	2 connecteurs HDMI.
SORTIES:	2 connecteurs HDMI.
BANDE PASSANTE:	Accepte jusqu'à 2.25Gbps par voie graphique.
CONFORMITE AVEC LES STANDARDS HDMI:	Supporte HDMI 1.3 et HDCP.
COMMANDES:	Bouton de capture EDID et bouton de sélection.
INDICATEUR LEDs:	LEDs N 1, IN 2, OUT 1, OUT 2, et ON.
ALIMENTATION:	5V DC, 910mA.
DIMENSIONS:	12cm x 7.15cm x 2.44cm (4.7" x 2.8" 0.96") Largeur, Profondeur, Hauteur.
POIDS:	Environ 0.3kg (0.67lbs).
ACCESSOIRES:	Alimentation, kit de fixation.
OPTIONS:	Câbles HDMI mâle/mâle.

