



## VS-211HA

Sélecteur Automatique HDMI 2x1

| HDMI | HDCP Compliant



Le VS-211HA est un sélecteur automatique haute performance pour signaux HDMI et signaux audio stéréo asymétrique. Le VS-211HA peut être utilisé comme sélecteur 2x1 en mode manuel ou comme sélecteur automatique. Le sélecteur utilise l'entrée définie comme prioritaire ou la dernière entrée connectée

### FEATURES

Débit de Données Maximum - 6.75Gbps (2.25Gbps par canal graphique)

Compatible HDCP & HDMI

Compatible HDTV

Auto Switching Avancé - Basé sur détection de l'horloge vidéo

Extinction de la Sortie Automatique - Si aucun signal est détecté en entrée après une période d'inactivité configurée

Transit Transparent des Images 3D

Transit Transparent des signaux EDID - Transmet les signaux EDID de l'afficheur à la source

Commutation Audio Stéréo Asymétrique Parallèle

Contrôle par Contacts Secs - Pour commutation manuelle

DIP-Switch - Pour mise en place du mode switching



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

ENTREES: 2 connecteurs HDMI, 2 audio stéréo asymétrique sur mini-jack 3.5mm

SORTIES: 1 connecteur HDMI, 1 audio stéréo asymétrique sur mini-jack 3.5mm

DEBIT DE DONNEES  
MAX: 6.75Gbps (2.25Gbps par canal graphique)

CONFORMITE AVEC  
LES STANDARDS  
HDMI: Prise en charge : HDMI et HDCP

COMMANDES: Contacts secs sur borniers 3 broches, 2 DIP-switch prioritaire

INDICATEURS: ON et LED d'entrée actives

CONSOMMATION  
D'ÉNERGIE: 5V DC, 120mA (sans charge), 350mA (à pleine charge)

TEMPERATURE  
D'UTILISATION: 0° à +40°C

TEMPERATURE DE  
STOCKAGE: -40° à +70°C

HUMIDITE: 10% à 90%

ACCESSOIRES  
INCLUS: Alimentation

DIMENSIONS  
PRODUIT 12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96" ) W, D, H

POIDS PRODUIT 0.2kg (0.4lbs) approx

DIMENSIONS  
CONDITIONNEMENT 15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43" ) W, D, H

POIDS  
CONDITIONNEMENT 0.6kg (1.3lbs) approx



