



# KRAMER

## VS-21DT

Sélecteur automatique HDMI 4K60 4:2:0  
HDCP 2.2 2x1 sur HDBaseT

| HDMI | HDCP Compliant | HDBaseT  
| 4K/60 UHD (4:2:0) | HDCP 2.2 Compatible



Le VS-21DT est un sélecteur automatique pour les signaux vidéo 4K, HDBaseT, HDMI 1.4, HDCP 2.2. Il possède des options de commutation sélectionnables par priorité de connexion ou par dernière source connectée. Il commute automatiquement selon le schéma de commutation sélectionné en fonction de la détection du signal vidéo

## FEATURES

- Débit de données max - 8.91Gbps (2.97Gbps par canal de données)
- Résolution max - 4K@60Hz (4:2:0)
- Compatible HDMI 1.4 & HDCP 2.2
- Déport jusqu'à 40m en 4K@60Hz (4:2:0)
- Technologie d'Egalisation & re-Klocking™ Kramer
- Compatible HDCP
- Gère la 3D



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

Entrées	2 HDMI Sur connecteurs HDMI femelles
Sorties	1 HDBT Sur un connecteur RJ-45
Video	Débit de données max. : 8.91Gbps (2.97Gbps par canal graphique) Résolution max 4K@60Hz (4:2:0) Conformité aux standards : HDCP 2.2 (ne prend pas en charge la conversion vers HDCP 1.4), HDMI 1.4
Interface Utilisateur	Contrôles : DIP-switches pour sélectionner le mode de commutation (Priorité/dernière connectée), contacts secs pour les switches de contrôle à distance Indicateurs : Entrée active, mode de commutation (Priorité/dernière connectée) et ON
Alimentation	Source : 5V DC Consommation : 1A
Certifications :	EMC EN 55032;IEC 60950-1(ed.2);IEC 60950-1(ed.2)am1;IEC 60950-1(ed.2)am2
Conditions Environnementales	Température de fonctionnement : 0° à +40°C Température de stockage : -40° à +70°C Humidité : 10% à 90%
Accessoires	Accessoire inclus : Adaptateur 5V DC
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	0.5kg (1.1lbs) approx



