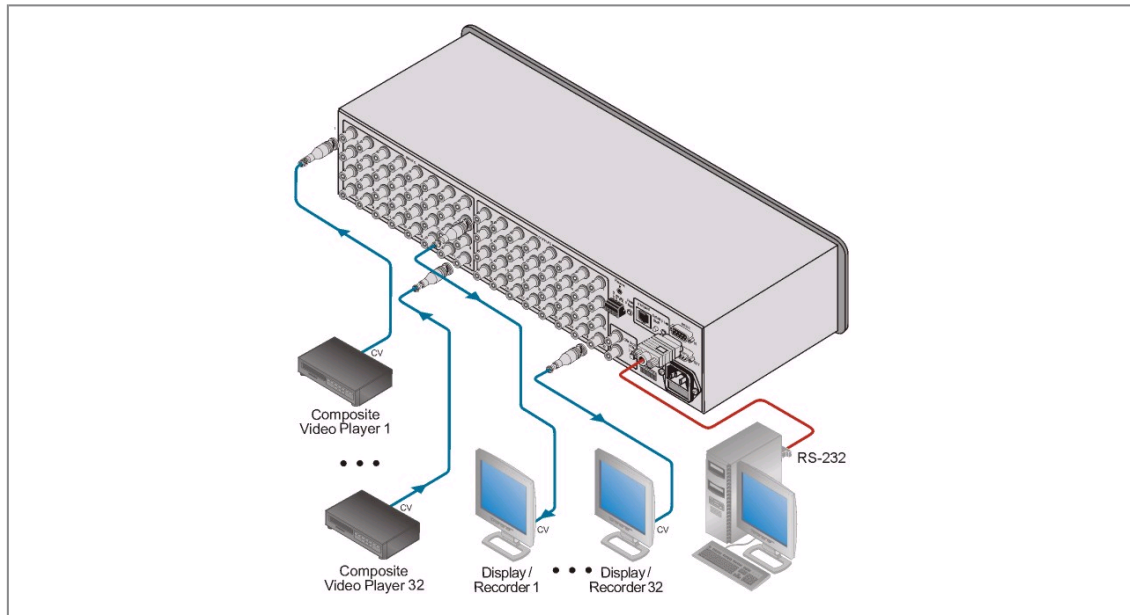


Le **VS-3232V** est une grille de commutation hautes performances pour les signaux composite vidéo. Avec une très large bande passante, plusieurs interfaces et des modes spéciaux il constitue un élément exceptionnel pour assembler des systèmes de commutation Y/C et composante vidéo et multi signaux..

- **Bande passante** - 300MHz (- 3dB).
- **Options de commutation en Genlock.**
- **Contrôle** - Face Avant. RS-232 (Logiciel K-Router™ sous Windows® fourni), RS-485, Ethernet télécommande infra rouge fournie.
- **Firmware** - mise à jour sur internet.
- **Mémoires** - 59 configurations enregistrables pouvant être rappelées à la demande.
- **UNITY setting** - Accès rapide à une configuration par défaut.
- **Protocoles de Communication** - Kramer protocole 2000 et Sierra ASCII
- **Alimentation universelle** - 100-240V AC.
- **Taille standard rack 19 pouces** - 2U. Equerres fournies.



Avant. RS-232 (Logiciel K-Router sous Windows® fourni), RS-485, Ethernet télécommande infra rouge fournie. **Firmware** - mise à jour sur internet. **Mémoires** - 59 configurations enregistrables pouvant être rappelées à la demande. **UNITY setting** - Accès rapide à une configuration par défaut. **Protocoles de Communication** - Kramer protocole 2000 et Sierra ASCII. **Alimentation universelle** - 100-240V AC. **Taille standard rack 19 pouces** - 2U. Equerres fournies.

- **ENTREES:** - 32 composite vid2o, 1Vpp / 75Ω on sur connecteurs BNC
- **SORTIES:** - 32 composite vid2o, 1Vpp / 75Ω on sur connecteurs BNC
- **BANDE PASSANTE:** - >300MHz, -3dB / >50MHz, 0.1dB
- **DIAPHONIE:** - <-49dB @5MHz NON LINEARITE <0.2%
- **AC Coupling**
- **RAPPORT SIGNAL/BRUIT VIDEO:** - 70dB non pondéré / 78dB @5MHz pondéré
- **GAIN DIFF.:** - <0.15%

- FACTEUR K:** <0.05%
- CONTROLES:** 19 boutons; RS-232, RS-485, télécommande infra rouge, Ethernet
- COMMUTATION:** 3 modes pour commutation dans l'intervalle vertical et immédiat
- DIMENSIONS:** 19-inch (W), 7-inch (D) 2U (H) rack-mountable
- POIDS:** 3.5kg (7.8 lbs.) approx
- ACCESSOIRES:** Cordon secteur, Adaptateur Null modem, Logiciel de contrôle sous Windows®, Logiciel de configuration sous Windows®, télécommande infra rouge
- NON-LINEARITY:** <0.2%.
- ALIMENTATION:** 230 VAC, 50/60Hz, (115VAC, U.S.A.) 10VA
- COUPLING:** AC
- CONTROL:** 19 pushbutton switches; RS-232, RS-485, IR remote, Ethernet.
- SWITCHING:** 3 modes for vertical interval switching and immediate switching.
- POWER SOURCE:** 230V AC, 50/60Hz, (115V AC, U.S.A.) 10VA.
- DIMENSIONS:** 19" x 7" x 1U W, D, H, rack mountable.
- WEIGHT:** 3.5kg (7.8lbs) approx.
- ACCESSORIES:** Power cord, null-modem adapter, Windows®-based Kramer control software, Windows®-based Ethernet Configuration Manager and Virtual Serial Port Manager, Infrared remote control transmitter.