

# Gamme MSW rs

Mini-sélecteurs vidéo composite et S-Vidéo quatre entrées et RS-232

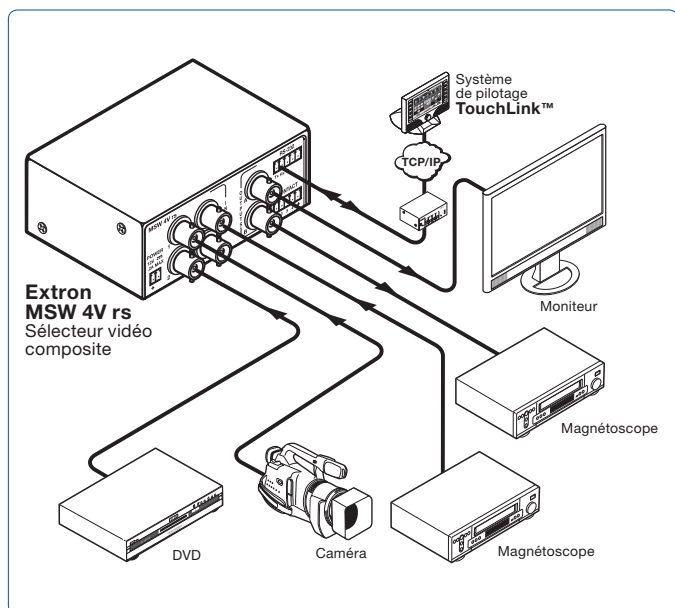


## DESCRIPTION

La **gamme MSW** d'Extron regroupe des sélecteurs compacts à quatre entrées et deux sorties en parallèle pour les sources vidéo composite et S-vidéo. La gamme MSW a été conçue pour faciliter l'intégration dans un certain nombre d'applications et notamment dans les salles de classe et de conférence ou tout endroit nécessitant une solution de commutation des signaux vidéo compacte. Afin d'assurer des transitions fluides, la commutation s'effectue pendant l'intervalle vertical de tout signal présent sur l'entrée 1. Le modèle MSW 4SV rs destiné aux sources S-vidéo, dispose d'un encodeur vidéo intégré pour débiter simultanément des signaux S-vidéo et vidéo composite.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Deux sorties parallèles pour un affichage simultané sur un moniteur et un projecteur
- Sélection d'entrée automatique
- Contrôle RS-232
- Contrôle à distance par contact sec
- Boîtier métallique 1U, largeur 1/4 de rack
- Alimentation universelle externe fournie, référence 70-775-01



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VIDÉO — MSW 4V RS, MSW 4SV RS	
Gain	Unitaire
Bande passante	MSW 4V rs : 300 MHz (-3 dB) MSW 4SV rs : 250 MHz (-3 dB)
<b>ENTRÉE VIDÉO</b>	
Nombre/type de signal	MSW 4V rs : 4 vidéo composite MSW 4SV rs : 4 S-vidéo
Connecteurs	MSW 4V rs, MSW 4V SDI rs : 4 BNC femelles MSW 4SV rs : 4 mini DIN 4 broches femelles
Niveau nominal	1 Vc/c pour Y en S-vidéo et pour vidéo composite 0,3 Vc/c pour C en S-vidéo 0,8 Vc/c pour SDI
<b>SORTIE VIDÉO</b>	
Nombre/type de signal	MSW 4V rs : 2 vidéo composite MSW 4SV rs : 1 S-vidéo, 1 vidéo composite
Connecteurs	MSW 4V rs, MSW 4V SDI rs : 2 BNC femelles MSW 4SV rs : 1 BNC femelle, 1 mini DIN 4 broches femelles
Niveau nominal	1 Vc/c pour Y en S-vidéo et pour vidéo composite 0,3 Vc/c pour C en S-vidéo 0,8 Vc/c pour SDI
<b>SYNCHRONISATION</b>	
Normes	MSW 4V rs, MSW 4SV rs : NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, SECAM
<b>SÉLECTEUR COMMANDE/À DISTANCE</b>	
Port de commande série	RS-232 via 1 connecteur 3,5 mm à vis captives, 5 pôles
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>	
Alimentation externe	100 à 240 Vca, 50/60 Hz, externe à 12 Vcc, stabilisée
Refroidissement	Par convection, sans ventilateur
Température/hygrométrie	Stockage : -40 à +70 °C / 10 % à 90 % sans condensation En fonctionnement : 0 à +50°C / 10 % à 90 %, sans condensation
<b>Montage</b>	
Montage en rack	Oui, avec le plateau de rack 1U en option
Montage en meuble	Oui, avec le mini kit de montage sous table en option
Type de boîtier	Métallique
Dimensions du boîtier	4,3 cm H x 10,9 cm L x 6,5 cm P (hauteur 1U, largeur 1/4 de rack) (prof. P hors connecteurs)
Poids du produit	0,3 kg

Les caractéristiques techniques complètes sont disponibles sur [www.extron.fr](http://www.extron.fr)

## MSW 4V rs Sélecteur vidéo composite à quatre entrées

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

- Entrées : Quatre connecteurs BNC femelles pour vidéo composite
- Compatible avec les formats vidéo NTSC, PAL et SECAM
- Bande passante vidéo de 300 MHz (-3 dB)
- Commutation dans l'intervalle vertical garantissant des transitions nettes



#### MODÈLE

MSW 4V rs

#### VERSION

Quatre entrées vidéo composite .....

#### RÉF.

60-480-11

## MSW 4SV rs Sélecteur S-vidéo à quatre entrées

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

- Entrées : Quatre connecteurs Mini-DIN 4 broches femelles pour S-Vidéo
- Compatible avec les formats vidéo NTSC, PAL et SECAM
- Bande passante vidéo de 250 MHz (-3 dB)
- Commutation dans l'intervalle vertical garantissant des transitions nettes
- L'encodeur vidéo intégré convertit le signal S-Vidéo en vidéo composite



#### MODÈLE

MSW 4SV rs

#### VERSION

Quatre entrées S-Vidéo .....

#### RÉF.

60-480-12