

EUROLITE Amplificateur de distribution S-Vidéo LVH-1

Amplificateur de distribution S-Vidéo 1:4

Réf. : 81013201

GTIN: 4026397324778



Prix de catalogue: 44.63 €

TVA 19% incl.

Description:

When images came alive!
Our attention tends to increase when images move. As television and videos are appealing to us they have many different purposes in our society of information and entertainment. If you wish to benefit from this too and are wondering how to distribute a video signal to multiple screens, for instance at a conference, then we highly recommend our EUROLITE LVH-1. This distribution amplifier for s-video signals amplifies and distributes high-quality s-video signals to four outputs. Power connections are made using either the screw terminals or a DC power jack. Additionally, the chromaticity and brilliance can be manually adjusted. A second DC power jack is provided for daisy-chaining multiple modules. With the LVH-1, you have full control over what is sent and where it is being sent.

Logistique

EAN / GTIN: 4026397324778

Poids: 0,36 kg

Longueur: 0.17 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.04 m

Caractéristiques:

- Distribue les signaux S-vidéo
- Quatre sorties indépendantes
- Amplification des deux composants réglable séparément
- Entrée et sortie 75 ohms via un connecteur mini-DIN 4
- Large réponse en fréquence – plate jusqu'à 10 MHz
- Boîtier métallique super compact
- Alimentation en tension 12–24 V CC par bornes à vis ou prise (bloc d'alimentation non inclus)
- Sortie en boucle pour l'alimentation en tension d'un autre LVH-1
- Câblage possible selon le principe de la connexion en série
- Montage mural

Données techniques:

Alimentation électrique:	12-49 V CC 75 mA
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Borne à visser Alimentation électrique via Fiche creuse (M) version encastrable Câble d'alimentation et bloc d'alimentation (facultatif)
Plage de fréquence:	10 - 10000000 Hz
Rapport signal/bruit:	>75 dB
Gain:	0 dB jusqu'à +6 dB
Type d'installation:	Montage mural
Dimension:	Largeur : 16,4 cm Profondeur : 8,3 cm Hauteur : 2,3 cm
Poids:	320 g
1 x S-video input:	1 Vpp/ 75 ohms, 4-pin mini-DIN
4 x S-video outputs:	1 Vpp/ 75 ohms, 4-pin mini-DIN
Output isolation:	>45 dB
Differential gain:	0.1%
Differential phase:	0.1 degree