



CatTV - multimédia en réseau local

Informations de produit

Description

Solution CatTV de haute qualité prête à l'emploi utilisant les câbles CUC pour la transmission de signaux CatTV d'une largeur de bande de 45-862MHz (canal retour 5-30/65MHz). Compatible jusqu'à les liaisons d'une longueur de 100 mètres avec câbles de transmission blindés par paires de catégorie 6 et 7.

Le panneau de brassage actif transmet le signal symétrique de 100 ohms au symétriseur (balun), où il est converti pour des terminaux (p.ex. radio, TV) en un signal coaxial asymétrique de 75 ohms. Différentes longueurs de liaisons peuvent être définies par l'utilisateur même (commutateur à 3 positions). Les fastidieux réglages de niveaux des terminaux deviennent ainsi superflus.

Caractéristiques

Panneau de brassage actif pour la réparation de signaux CatTV et symétriseur CatTV pour la conversion au terminal.

Panneau de brassage

- Panneau de brassage 19" 100 ohms avec 12x RJ45
- Alimentation électrique par bloc secteur externe
- Construction entièrement en métal, 19", 1 unité de hauteur

Symétriseur (balun)

- Adaptation d'impédance 100/75 ohms
- Entrée: 1xRJ45 100 ohms
- Sorties: 1x fiche IEC 75 ohms pour radio/TV
1x prise IEC ou 1x prise F
1xRJ45 / 100 ohms pour téléphonie

Illustrations



Tableau de commande

Désignation	Couleur	No d'article	PVB/pce [CHF]
Panneau CatTV 19" avec 12x RJ45 y c. alim. secteur	blanc	IAC-10 010	2'690.00
Panneau CatTV 19" avec 12x RJ45 sans alim. secteur	blanc	IAC-10 020	2'560.00
Alimentation secteur pour panneau CatTV 19"	noir	IAC-13 020	181.00
Symétriseur CatTV avec canal retour jusqu'à 65 MHz	gris	IAC-15 010	180.00
Symétriseur CatTV sans canal retour	gris	IAC-15 020	180.00
Module CatTV diplex pour canal retour 5-65 MHz	-	IAC-12 020	155.00
Module CatTV diplex pour canal retour 5-65 MHz, renforcé	-	sur demande	sur demande
Module CatTV diplex pour canal retour 5-30MHz	-	IAC-12 010	155.00
Module CatTV diplex pour canal retour 5-30MHz, renforcé	-	sur demande	sur demande

Vous trouverez les caractéristiques techniques, des exemples de montage et d'autres informations utiles sur notre site Web - ou demandez simplement notre fiche technique. Les produits sont disponibles auprès des commerces de gros en électrotechnique ou de Elbro AG.