

POSTAZIONE INTERNA | VS-MST



Convertitore master IP a 2 fili. Soluzione avanzata per l'integrazione di dispositivi IP su infrastrutture non LAN. Consente di trasmettere segnali IP tramite cavi standard a due fili. Ideale per contesti residenziali, come ville e case singole, permette di collegare fino a 4 monitor interni.

TRASMISSIONE DATI E ALIMENTAZIONE IN UN UNICO CAVO

Grazie all'alimentazione PoE, il convertitore facilita l'installazione e riduce i tempi di configurazione, garantendo una trasmissione stabile e affidabile di dati e alimentazione su un singolo cavo.

COMPATIBILITÀ E VERSATILITÀ

Progettato per integrarsi con dispositivi IP come videocamere e sistemi interfonici, si adatta facilmente a infrastrutture cablate preesistenti, eliminando la necessità di un cablaggio LAN dedicato e rendendo l'installazione semplice e rapida.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

- Convertitore VS-MST
- Manuale d'istruzioni
- Viti di fissaggio

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipologia di conversione	da IP a 2 Fili cavo da (2x0,75 minore 100m)
--------------------------	---

Monitor supportati	Fino a 4
--------------------	----------

INTERFACCE

Porta Ethernet	1 RJ45 10/100 Mbps adattiva
----------------	-----------------------------

Modalità di accesso	CSMA/CA
---------------------	---------

Schema di trasmissione	Wavelet OFDM
------------------------	--------------

Banda di frequenza	da 2 MHz a 28MHz
--------------------	------------------

ALIMENTAZIONE

Alimentazione	POE/48Vdc
---------------	-----------

Assorbimento	2 W
--------------	-----

GENERALI

Temperatura d'esercizio	-40° C ~ 55° C
-------------------------	----------------

Temperatura di conservazione	-10° C ~ 70° C
------------------------------	----------------

Umidità d'esercizio	10% ~ 90%
---------------------	-----------

Materiale	Metallo
-----------	---------

Installazione	Montaggio a parete
---------------	--------------------

Dimensioni	112 x 87 x 25 mm
------------	------------------

Colore	Nero
--------	------