

INSERITORI PoE GIGABIT ETHERNET CON SCARICATORI

GPOE-M2

per 2 Sistemi PoE

GPOE-M4

per 4 Sistemi PoE



Prestazioni, qualità e modularità

I nuovi inseritori PoE Gigabit Ethernet con Scaricatore, risultano indispensabili per l'ottimizzazione della gestione dell'alimentazione di apparati PoE 12-24Vdc.

I due modelli GPOE-M2 ed M4 consentono l'alimentazione centralizzata rispettivamente di 2 o 4 sistemi PoE.

La tensione di alimentazione 12Vdc - 24Vdc proviene dall'esterno e viene direttamente inserita sul cavo LAN in uscita per alimentare gli apparati PoE.

Massima efficienza e sicurezza

Gli inseritori PoE, in accordo con la loro modularità, rendono disponibili 2 o 4 porte LAN d'ingresso Gigabit Ethernet.

Su ciascuna porta GE è presente un sistema di protezione composto da 4 scaricatori a gas (uno per ogni coppia dati della porta GE) che proteggono le porte LAN contro scariche di correnti fino a 15KA e sovratensioni fino a 25KV.

Tale accorgimento aumenta il grado di protezione e sicurezza degli apparati PoE alimentati.

Al fine di monitorare le tensioni di alimentazione, su ciascun inseritore PoE è presente un morsetto di uscita a cui poter collegare un eventuale interfaccia di telecontrollo remoto.



Installazione

Gli inseritori GPOE - M2 ed M4, sono inseriti in contenitori metallici di ridotte dimensioni, e possono essere installati direttamente su barra Din standard o a parete.

Qualora fosse necessario, è possibile affiancare su barra DIN, più inseritori PoE. In questo modo, nel caso in cui in una stazione fossero presenti numerosi sistemi da alimentare, sarà possibile utilizzare una sola batteria di alimentazione semplificando così il cablaggio ed ottimizzando i costi di installazione.

Caratteristiche	GPOE - M2	GPOE - M4
Numero di Vie	2	4
Porte Dati	Gigabit Ethernet 10/100/100	
Alimentazione	da 12Vdc a 24Vdc	
Protezione Sovratensione	fino a 25kV con Transil ESD a bassa capacità	
Corrente di Scarica	fino a 15kA con 4 scaricatori a gas per ciascuna porta	
Temperatura Operativa	-30° / +65°	
Tipo di fissaggio	a parete o su barra DIN	
Dimensioni	108x60x30mm	108x120x30mm

