



INJECTEUR GGM POEINJ90MI



Le GGM POEINJ90MI est un injecteur PoE fournissant une alimentation de 55 Vdc, 1,75 A (90W) pour les périphériques distants sur 4 paires complètes avec une protection contre les surtensions de 6 KV (10/700 us). Il prend en charge les appareils 10/100Base-T et Gigabit et fonctionne pour les périphériques PoE 95 W, tels que les points d'accès sans fil, les caméras haute puissance et autres terminaux Ethernet haute puissance. Il est également compatible avec tous les terminaux conformes IEEE802.3af/at/bt.

Le GGM POEINJ90MI est conçu pour une utilisation en intérieur. La tension d'entrée est de 100-240Vac et fonctionne sous -40 °C à +65 °C. Il détectera et classera le périphérique avant de l'alimenter. Il ne fournira pas d'alimentation jusqu'à ce qu'un conforme à la norme soit détecté. La distance effective est de 100 m sur les câbles Cat5e/Cat6.

CARACTÉRISTIQUES

Norme de transmission :	Gigabit Ethernet
Norme PoE :	802.3bt (4PPoE)
Puissance max. PoE :	90 W
Nombre de ports PoE :	1
Type de tension :	AC
Tension d'entrée :	220 - 220
Fréquence :	60 - 60
Courant de sortie :	1750 mA
Largeur :	134 mm
Hauteur :	214 mm
Profondeur :	41 mm

RÉFÉRENCE

GGM POEINJ90MI

DESCRIPTION

Injecteur POE 90W, utilisation en intérieur, boîtier métal