



## POE repeater 95W IP67 metal case outdoor 209mm X 53mm X 37.5mm IEEE802.3af/at/bt/PoE++ GGM POEINJE95MIP67



GGM POEINJE95MIP67 est un prolongateur PoE en alliage d'aluminium étanche. Alimentation 55 V CC , 1,75 A depuis l'injecteur/commutateur PoE vers les périphériques distants sur 4 paires et une protection contre les surtensions de 6 KV (10/700 us).

10/100/1000Mbps de vitesse de data.

Conforme aux normes IEEE802.3af/at/bt/PoE++, alimente les points d'accès, les caméras réseau et autres terminaux en alimentation POE.

GGM POEINJE95MIP67 est conçu pour une utilisation en extérieur. Il fonctionne avec une tension d'entrée de 44-57Vdc et une température -40?t o + 65?.

Côté entrée, il se connecte à un injecteur PoE ou à un commutateur PoE, côté sortie, il se connecte au périphérique à alimenter en POE. La distance effective totale entre l'injecteur PoE et le périphérique est de 200 mètres par câbles CAT5e/CAT6.

Il peut s'étendre sur 300 mètres en mettant en cascade deux unités.

### Caractéristiques Produit

- Produit : Répéteur

### Caractéristiques ETIM 9

- Norme de transmission : Gigabit Ethernet
- Norme PoE : 802.3bt (4PPoE)
- Puissance max. PoE : 95 W
- Nombre de ports PoE : 1
- Type de tension : AC
- Tension d'entrée : 48 - 48
- Courant de sortie : 1750 mA
- Largeur : 209 mm
- Hauteur : 53 mm
- Profondeur : 37.5 mm