



## SWITCH 10/100/1000 NON MANAGEABLE POE GGM GS16P



16 Ports  
Gigabit  
PoE+ (200W)

Connectivité instantanée et rapide grâce à la technologie Gigabit ! La gamme de switches PoE non-administrables Gigabit **GIGAMEDIA** vous permettra d'étendre votre réseau à moindre coût tout en lui offrant des débits accrus.

Disponibles en de multiples formats, bureau ou rackable 19", cette gamme de switches se décline en configurations de 4 à 24 ports. Afin de vous garantir la fiabilité dont vous avez besoin, les switches PoE non administrables Gigabit **GIGAMEDIA** ont été rigoureusement testés.

Leur important budget PoE de 65 W et 370 W vous permettront d'alimenter tous les périphériques IP tels que les caméras, les points d'accès Wi-Fi ou des téléphones IP. Ils sauront être les parfaits compagnons de tous vos projets allant de l'habitat au petit tertiaire.

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Mode PoE étendu :</b>	Non
<b>Fanless :</b>	Non
<b>Type d'alimentation :</b>	interne
<b>Table d'adresses MAC :</b>	8
<b>Consommation électrique max :</b>	200
<b>MTBF :</b>	100000
<b>Humidité de fonctionnement :</b>	10 - 90
<b>Plage température de fonctionnement :</b>	De 0 à 55°C
<b>PoE surge protection :</b>	4
<b>Humidité de stockage (%) :</b>	5 - 90
<b>Température de stockage :</b>	-20 - 75
<b>Ethernet :</b>	Oui

<b>Nombre de ports RJ45 10/100/1000 Mbit/s :</b>	16
<b>Nombre de ports Mini GBIC 1 000 Mbit/s :</b>	2
<b>Nombre de ports PoE :</b>	16
<b>Puissance max. PoE :</b>	200 W
<b>Mode de pose :</b>	encastrement 482,6 mm (19 pouces)
<b>Couche 2 :</b>	Non
<b>Couche 3 :</b>	Non
<b>Gérable :</b>	Non
<b>Power over Ethernet :</b>	802.3 af (PoE)
<b>Indice de protection (IP) :</b>	IP20
<b>Hauteur :</b>	44.5 mm
<b>Largeur :</b>	270.5 mm
<b>Profondeur :</b>	181 mm
<b>Compatible avec Grade2TV selon XP-C 90-483 :</b>	Non
<b>Compatible avec Grade3TV selon XP-C 90-483 :</b>	Non

## REFERENCE PRODUIT

REFERENCE	DESCRIPTION
<b>GGM GS16P</b>	Switch non-manageable 16 ports Gigabit PoE+ (200W)