

CHÂSSIS 4 PORTS CONVERTISSEUR DE MÉDIA GGM 717



10/100/1000Base-TX/FX

Rackable 19"

2 mini ventilateurs de refroidissement

A la recherche sans cesse grandissante de rentabilité, les administrateurs et les concepteurs de réseaux Ethernet trouveront dans ce châssis de convertisseur de média une réponse à leurs contraintes.

Le châssis **GGM 717** comporte 4 emplacements vides dans lequel viennent s'intégrer les convertisseurs de la gamme GIGAMEDIA. Il permettra à l'administrateur du réseau d'installer des groupes de travail composés de plusieurs Switch (lié aux convertisseurs de média) dans plusieurs endroits différents sans avoir besoin de lignes louées ou d'équipements terminaux coûteux.

Le châssis est construit à partir d'acier de haute qualité et durable offrant une protection maximale à vos convertisseurs.

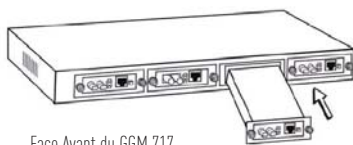
Le **GGM 717** peut être monté dans des racks standards de 19". Idéal pour les endroits où une sécurité supplémentaire comme : les écoles, les universités, les hôpitaux est nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

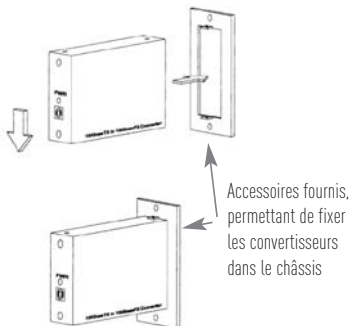
- Le GGM 717 peut accueillir des convertisseurs de média Ethernet ou série
- Rackable 19" ou installation Standalone (équipement de fixation fourni)
- Convient pour tous les types de Réseaux Ethernet 10/100 & 10/100/1000
- Fourni une alimentation générale pour tous les convertisseurs
- Refroidissement : Via les prises d'air latérales + 2 minis ventilateurs de refroidissement
- Dimensions : 440 x 240 x 44mm (largeur x profondeur x hauteur)
- Poids : 3300g (sans les modules)
- Alimentation : 100~240V AC/-48V DC (50-60Hz)
- Compatible avec : GGM 741 / GGM 742 / GGM 705 / GGM 629 / GGM 633

RÉFÉRENCE

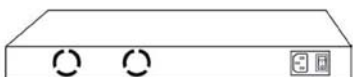
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM 717	Châssis 19" pour 4 convertisseurs de média



Face Avant du GGM 717



Accessoires fournis, permettant de fixer les convertisseurs dans le châssis



Face Arrière du GGM 717