

ROUTEUR GIGABIT

RGM

- ✓ Routeur multi-port (10 x 1Gb) pour les solutions GPON, EK HOTEL TV, EK CAST et les installations WiFi.



RGM
référence 280070



Détail du dos

DONNEES TECHNIQUES

MODELE	RGM
Référence	280070
CARACTERISTIQUES GENERALES	
Code du produit	RB3011UiAS-RM
Architecture	ARM 32bit
CPU	IPQ-8064
Nombre de CPU	2
Fréquence nominale CPU	1.4 GHz
Dimensions	443 x 92 x 44 mm
Nombre de licences pour RouterOS	5
Système de gestion opérationnelle	RouterOS
Capacité de RAM	1 GB
Capacité de stockage	128 MB
Type de courant de stockage	NAND
MTBF	Approximativement 200'000 heures à 25°C
Température ambiante testée	-20°C to 70°C
IPsec (Internet Protocol Security)	Oui
PUISSANCE	
Nombre d'entrées DC	2 (DC jack, PoE-IN)
Tension d'entrée DC sur prise jack	10-30 V
Puissance consommée max	30 W
Puissance consommée max sans pièces jointes	10 W
Type de refroidissement	Passif
Entrée PoE in	PoE passif, alimentation passive par Ethernet
Tension d'entrée PoE in	10-30 V
ALIMENTATION ELECTRIQUE PoE	
Ports de sortie PoE	Ether10
Sortie PoE out	PoE passif, alimentation passive par Ethernet
Consommation port de sortie max (entrée 18-30 V)	600 mA
Consommation totale max de sortie (A)	600 mA
ETHERNET	
Nombre de ports Ethenet 10/100/1000	10
FIBRE OPTIQUE	
Nombre de port SFP	1
PERIPHERIQUES	
Port série	RJ45
Nombre de port USB	1
Réinitialisation de l'alimentation sur le port USB	Oui
Type de port USB	USB 3.0 type A
Courant max du port USB (A)	1
AUTRES INDICATIONS	
Température du moniteur PCB	Oui
Tension du moniteur	Oui