

Cambium station de base ePMP 2000 Lite, supporte 10 antennes clientes



DESCRIPTION

Système de point d'accès sans fil fixe ePMP 2000 Lite PoE

Le système de point d'accès ePMP 2000 est bien plus que la somme de ses parties.

Donner aux opérateurs de réseau et à leurs clients l'avantage de performances hautement évolutives et fiables à un tout nouveau niveau de tolérance aux interférences.

plus produit :

Station de base 200 Mbps 2x2 MIMO.

Antenne sectorielle 18 dBi, 90°/120° à ajouter.

Antenne intelligente Beamforming en option.

Supporte 10 antennes clientes ePMP Force 130/180/300. (Possibilité d'upgrade jusqu'à 120 antennes clientes).

Interface Ethernet RJ45 10/100/1000Mbps.

Alimentation via injecteur de puissance (PoE propriétaire) inclus dans le package

L'ePMP+ 2000 de Cambium Networks porte le haut débit sans fil fiable, hautes performances et tolérant aux interférences à un nouveau niveau avec une technologie innovante et des équipements éprouvés déployés dans le monde entier, vous assurant ainsi que vos clients votre satisfaction à un prix abordable.

Spécifications :

vAbonnés par secteurJusqu'à 120 ; Version Lite limitée à 10

Synchronisation GPSOui, via GPS interne ou CMM4 avec adaptateur de câble croisé 56 V et 5 broches à 7 broches

Qualité de servicePriorité à trois niveaux (voix, haute, basse) avec classification des paquets par DSCP, COS, ID de VLAN, adresse IP et MAC, diffusion, multidiffusion et priorité de station

• Environnement : IP55

• Poids : 0,79 kg (1,5 lb) sans supports

Dimensions (Dia x Profondeur)22,2 x 12,4 x 4,5 cm (8,75 x 4,9 x 1,75 pouces) sans supports

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : CAMBIUM NETWORKS

Part number : C050900L033A

Caractéristiques :

2,4 GHz : Non

5 GHz : Oui

Débit de transfert des données maximum : 1000 Mbit/s

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 100,1000 Mbit/s

Bande de fréquence : 5150 - 5970 GHz

Standards réseau : IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3at

MIMO (entrées multiples, sorties multiples) : Oui

Modulation : BPSK, OFDM

Support VLAN : Oui

GPS (satellite) : Oui

Qualité de service (QoS) : Oui

Sécurité :

Algorithme de sécurité soutenu : 128-bit AES

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Puissance :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Tension d'entrée AC : 44 - 59 V

Consommation électrique typique : 20 W

Design :

Positionnement : Poteau

Couleur du produit : Blanc

Code (IP) Internationale Protection : IP55

Interne : Non

Antenne :

Fonctions de l'antenne : Antenne amovible

Nombre de connecteurs : 2

Poids et dimensions :

Largeur : 124 mm

Profondeur : 45 mm

Hauteur : 222 mm

Poids : 700 g

Contenu de l'emballage :

Kit de montage : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : -30 - 55 °C