

Artikelnr.: 391326

C050910M273A - ePMP 5 GHz Force 300-25L SM Großpackung - (EU, EU-Kabel) mit Kipphalterung enthalten



ab **208,35 EUR**

Artikelnr.: 391326
Versandgewicht: 2.00 kg
Hersteller: Cambium Networks

Produktbeschreibung

Preis für 1 Stück. ePMP Force 300-25L ist die nächste Generation von ePMP-Produkten im 5-GHz-Band. Radio mit parabolischer 25-dBi-Antenne, die einen hohen Gewinn bietet. Neu in der 802.11ac Wave 2-Technologie und mit der originalen, sehr einfach zu montierenden Schüssel und der verstellbaren Halterung erleichtert es die Installation und Funkausrichtung der Geräte. Der leistungsstarke und elegante Force 300-25L ist mit einem Gigabit-Ethernet-Anschluss ausgestattet, der einen maximalen Durchsatz von 400 Mbit/s ermöglicht. Hauptmerkmale Der ePMP Force 300-25L von Cambium Networks ist für den Einsatz in Umgebungen mit hohen Interferenzen konzipiert und bietet einen hervorragenden Durchsatz von bis zu 400 Mbit/s an echten Benutzerdaten. Kompatibel mit ePMP 3000, 3000L, MicroPOP, 2000 und 1000 Access Points. EPMP Force 300-25L unterstützt Kanalgrößen von 20 MHz bis 80 MHz und Modulation bis zu 256QAM. Konfigurierbare Betriebsmodi gewährleisten eine robuste Anpassungsfähigkeit sowohl an den symmetrischen als auch an den asymmetrischen Betrieb und bieten gleichzeitig eine hohe Leistung und eine Latenz von 3–5 ms. Das QoS-Management bietet Triple Play mit ausgezeichneter Servicequalität – VoIP, Video und Daten – und bietet drei Ebenen der Übertragungspriorität. Die integrierte 25-dBi-Parabolantenne hat einen kleinen Formfaktor und bietet eine hervorragende Reichweite. Die Installation erfolgt schnell und zuverlässig und sie unterstützen die Mast- und Wandmontage. Gigabit-Ethernet und integrierter Überspannungsschutz. 802.11ac Wave 2-Technologie mit hoher PPS-Leistung. Unterstützt das 4,910- bis 6,200-MHz-Band (abhängig von den gesetzlichen Anforderungen des Landes). Proprietäres TDD-ePMP-Protokoll, das die Interferenzleistung verbessert. Quad Core A7 ARM. PtP-Link/AP. Das Gerät kann über die Webschnittstelle oder das cnMaestro™ Cloud-Elementverwaltungssystem verwaltet werden, um die Bereitstellung, Überwachung und Aktualisierungen zu vereinfachen. Netzwerkplanung mit LINKPlanner. Wireless features- F/B ratio [dB]: 25- Channel bandwidth [MHz]: 20, 40, 80- Wireless frequency: 5 GHz- MU-MIMO: Yes- Security: 128bit AES- 5GHz MIMO: 2 x 2- Antenna gain [dBi]: 25- Connectors and Interfaces- LAN speed: (1) 10/100/1000Mbps- Gigabit LAN: Yes- Power- Max. power consumption [W]: 12- Physical characteristics- Protection class: IP55- Purpose: Outdoor- Operating temperature [°C]: -30 up to 60- Weight [kg]: 1,6- Width [mm]: 470- Height [mm]: 470- Depth [mm]: 280- Software- Operating mode: Client- Management: Web management, Cambium cnMaestro cloud

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

