



Ripetitore Extender wireless da 1.2 Gbps

[Descrizione](#)

Ripetitore Access point Extender wireless 1.2 Gigabit

[Anagrafica Prodotto](#)

Codice Prodotto
WL-ICDBG48-050

Codice Originale
WL-ICDBG48-050

Brand
MACH POWER

[Ulteriori informazioni](#)

IN-CEILING ACCESS POINT 802.11ac DUAL BAND 2,4&5Ghz, 1,2Gbps, PoE 802,3at, 5dBi ANTENNA, 1*WAN & 1*LAN GIGABIT PORT, CLOUD MANAGED AUTHENTICATION & AC CONTROLLER SYSTEM

Dettagli

Gli Access Point wireless a soffitto sono progettati specificamente per operare in configurazioni sia per applicazioni residenziali che commerciali.

Progettato con chipset Atheros e potenza RF da 1 W per assicurare una copertura WiFi completa, sia negli edifici antichi che nelle strutture moderne. Rispetta lo standard Wi-Fi 802.11ac di prossima generazione, lavorando su 2,4 GHz (300 M) e 5 GHz (900 M) contemporaneamente, velocità wireless fino a 1200 Mbps, insieme alla porta Gigabit Ethernet, consentendo agli utenti di navigare ad alta velocità, ma consente anche per una connettività molto stabile dei sistemi di controllo e la possibilità di collegare e fornire accesso simultaneamente.

I dispositivi operativi molto stabili riducono al minimo il verificarsi di ripristini automatici e prevengono gli avvii difettosi dopo il ripristino. L'interfaccia web flessibile e semplice facilita un processo di configurazione rapido e rapido per l'installatore.

Progettato pensando all'utente finale

L'AP è progettato per l'utente finale. L'esterno molto appariscente fa in modo che possa essere installato nella maggior parte degli spazi residenziali e commerciali.

[Richiedi informazioni](#)



Power over Ethernet

Il WL-ICDBG48-050 può essere alimentato completamente con PoE (Power over Ethernet), evitando la necessità di cavi di alimentazione in tutto l'edificio. Gli Access Point gestiti possono essere configurati in un massimo di 8 SSID separati, ciascuna etichetta di supporto SSID VLAN per consentire simulare diverse reti wireless come una rete ospite.

Queste reti possono essere configurate per fornire utenti diversi, diritti diversi che sono specifici per ciascun utente e le sue esigenze individuali (ad esempio, accedere alla rete o parti dedicate della rete, accedere a Internet o solo intranet, utilizzare VoIP, streaming video, ecc.). Il WL-ICDBG48-050 offre diverse modalità di sicurezza, che rendono più sicura la trasmissione dei dati. Il sistema di gestione unificata basato su X86 consente agli amministratori di rete di gestire centralmente indirizzo IP, SSID, impostazioni di sicurezza, aggiornamento firmware, ecc. Per tutti gli access point LAN. Inoltre, questo punto di accesso wireless funziona con il sistema di gestione cloud, facile gestione remota, pubblicità e autenticazione del captive portal, che rendono questo AP più professionale nei progetti WiFi.

Applicazione

Questo access point wireless ad alta potenza, dual radio e ad alta velocità può essere utilizzato in una vasta gamma di situazioni sia per applicazioni residenziali che commerciali.

Applicazioni residenziali

Fino a 50 metri di intervallo Wi-Fi, 1PC WL-ICDBG48-050 è una gamma completa di reti wifi per lavori residenziali in modalità operativa Gateway, router wireless salvato, ripetitore wifi, per fornire una connettività economica.

Applicazioni commerciali

Fino a 6 unità di wifi in camera d'albergo, o 100+ utenti finali, WL-ICDBG48-050 pubblica in hotel, scuola, centro commerciale. Funziona con controller AC, facile gestione centralizzata e configurazione dei dati, unitamente alla pubblicità e all'autorizzazione del portale.

Prestazione

Velocità massima di trasmissione

1200 Mbit/s

Ampiezza banda



[⚡ Dati tecnici di prodotto](#)

Connettività

Protocollo radio

IEEE 802.11 a/c

Protocollo

IPv4 e IPv6

Numero di porte LAN a 10/100/1000 Mbps

1

Numero di porte WAN

1

Ethernet

SI

Montaggio

Tipo di montaggio

Apparecchio da tavolo

Funzionalità

Banda di frequenza

5 GHz

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



Varianti articolo

0

Articoli correlati

0

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.