



- Nuova antenna
- Design migliorato
- Gestione app mobile WiFi Radio/UISP
- AirOS 8

THACCESS5

Radio Wi-Fi compatta e predisposta per UISP con un classico design e chipset airMAX AC aggiornato

Funzioni

Design classico con chipset airMAX ac proprietario aggiornato e WiFi di gestione dedicato per un facile supporto dell'app mobile UISP e una configurazione rapida. Ottima soluzione per un semplice bridge PTP o da utilizzare come stazione PMP (CPE).

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni	179 x 77,5 x 59,1 mm
Peso	180 g (6,35 once)
Processore	MIPS 74K
Memoria	DDR2 da 64 MB
Guadagno dell'antenna	13 dBi
Interfaccia di rete	(1) porta 10/100/1000 Ethernet
Metodo di alimentazione	PoE 2-Pair passivo (coppie 4, 5+; restituzione 7, 8)
Alimentazione	Alimentazione Gigabit PoE da 24 V, 0,3 A*
Massimo consumo di alimentazione	7W
Gamma di tensione supportata	24 V \pm 10%
Protezione ESD/EMP	\pm 24 kV, contatto/aria
Temperatura di esercizio	Da -40 a 70° C (da -40 a 158° F)
Umidità di funzionamento	5 - 95% (senza condensa)

Frequenza operativa (MHz)

Internazionale	5150 - 5875	
USA/CA	U-NII-1	5150 - 5250
	U-NII-2A	5250 - 5350
	U-NII-2C	5470 - 5725
	U-NII-3	5725 - 5850

Radio di gestione (MHz)

Internazionale	2412 - 2472
USA/CA	2412 - 2462

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

