

ATRH0515



HIPERLINK AC - Base Unit / Remote Bridge 5.4 GHz (5,470-5,725), antenna integrata 26dB doppia polarizzazione, 256 QAM, compreso di staffa di supporto a palo (A~ 40-70mm), contenitore pressofuso Alluminio IP68, protezioni contro le fulminazioni, alimentazione POE 48V (opzione 12/24 V da batteria) e connettore per il cavo dati & alimentazione

SCHEDA TECNICA

Frequenza	5Ghz (4,900-5,850)
Potenza TX	25dBm EIRP
Antenna	integrata da 26 dbi 9° doppia polarizzazione
Sensibilità	-96 dBm@ 6 Mbit/s ± 1dB (typical)
Protocollo	802.11a/n/ac MIMO
Throughput	500 mb alla max distanza di circa 8km
Crittografia	WPA2 (EAP, AES, TKIP), DFS, TPC, Mac filtering
Alimentazione	POE 12/24V VDC (a corredo) o POE 48V 802.3
Staffa	Per pali mm 40/70 supporto in acciaio inox
Dimensioni	320mm X 320mm X 65mm
Peso	1,3Kg
Temperatura di lavoro	da -40° C a +55° C
Grado di protezione	IP67 in Alluminio pressofuso