



⊙ Especificaciones

CARACTERÍSTICAS HARDWARE	
Interficies	3 10/100/1000Mbps LAN Ports para Uplink a router superior 1 10/100/1000Mbps WAN Port (conexión a Internet) 1 10/100/1000Mbps Bridge Port para usar Wibee por Ethernet
Botones	Wireless On/Off Power On/Off
Alimentación	12VDC / 2.5A
Tipos de antena	3 * 5GHz 5dBi antenas removibles (RP-SMA) 3 * 2.4GHz antenas internas
CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS	
Wifi Standards	IEEE 802.11a/n/ac, 5GHz IEEE 802.11b/g/n, 2.4GHz
Frecuencias	2.4GHz y 5GHz
Velocidad de las señales	5GHz: Hasta 867Mbps 2.4GHz: Hasta 300Mbps
EIRP	<20dBm
Sensibilidad de recepción	5GHz 11a 6Mbps : -96dBm, 11a 54Mbps : -79dBm 11ac HT20: -71dBm, 11ac HT40: -66dBm, 11ac HT80: -63dBm, 11n HT20: -72dBm, 11n HT40: -71dBm
	2.4GHz 11g 54M: -77dBm 11n HT20: -74dBm, 11n HT40: -72dBm
Doble red Wifi	Para clientes (pública sin contraseña) y propietarios (protegida con contraseña)
Seguridad	WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK/ WPA2-PSK

Si necesitas más información sobre las funcionalidades de marketing y analítica de Wibee, entra en wibee.com

