

Nahtlose Kommunikationsabdeckung in 4G LTE- und WLAN-Umgebung



IP510H

Automatische Umschaltung zwischen LTE und WLAN

Das IP510H kann in LTE-Netzen und WLAN-Umgebungen verwendet werden und wechselt automatisch zwischen diesen. Es ist möglich, Informationen zeitnah zu übertragen, ohne sich um Funklöcher sorgen zu müssen.

TalkListen™-Betrieb

Mit TalkListen können Nutzer gleichzeitig miteinander sprechen. Dies ermöglicht eine natürliche Interaktion und unterstützt mehrere Gespräche mit vielen Personen.

Eingebaute Bluetooth® Funktion

Der kabellose Betrieb dank Bluetooth-Funktion verbessert die Benutzerfreundlichkeit und Mobilität.

Kleinste Klasse, kompakte Größe

Die Abmessungen betragen ca. 56 (B) x 92,3 (H) x 31,2 (T) mm inkl. BP-314 und Antenne bei einem Gewicht von nur 220 g.

IP67 staubgeschützt und wasserdicht

Das IP510H kann auch im Freien und bei Regenwetter sicher verwendet werden.

Sicherheitsfunktion

Unterstützung für WPA3 Enterprise/Personal und WLAN-Standards: IEEE802.11 a/b/g/n/ac, die mit einem Netzwerk mit hoher Sicherheitsstufe verbunden werden können.


weitere Funktionen

- Anruf-Aufzeichnung und Wiedergabe
 - Bluetooth PTT unterstützt (nur SPP)
 - 1000 mW Kraftvolle und klare Audiowiedergabe
 - Vibrationsalarm
- Kurznachrichten
 - Notruftaste
 - Man Down Funktion
 - Allein-Arbeiter Funktion
- Akkuwechsel bei eingeschaltetem Gerät möglich, wenn über USB-C™ angeschlossen.
 - Eingebautes GPS

OPTIONALES ZUBEHÖR


LAUTSPRECHERMIKROFONE

WASSER-DICHT



WASSER-DICHT





HM-222HLS
Hochleistungs-lautsprecher

HM-183LS

HM-186LS

HEADSET und PTT SCHALTER



+



HS-102

OPC-2359
PTT Schalter

HEADSET und PTT SCHALTER / ADAPTERKABEL







+





HS-94
Ohrhaken-Ausführung

HS-95
Hinterkopf-Ausführung

HS-97
Kehlkopf-Mikrofon

OPC-2328
Manuelle PTT und VOX möglich

OPC-2006LS
Manuelle PTT und VOX möglich

OHRHÖRERMIKROFONE








HM-153LS

HM-166LS

HM-257LS

AKKUPACKS





BP-314 Li-Ion
1910 mAh (min.)
2010 mAh (typ.)
LTE: 18 Stunden*

BP-315 Li-Ion
3050 mAh (min.)
3150 mAh (typ.)
LTE: 26 Stunden*

*Tastverhältnis TX: RX: Standby = 5: 5: 90

LADEGERÄTE











Bis zu sechs BC-269 koppelbar

BC-269
Zusammenschaltbares Ladegerät

BC-123S
Netzadapter für Einzelladegerät

BC-228
Netzadapter für zusammengeschaltete Ladegeräte

BC-258
Netzteil (wie mitgeliefert)

OPC-2480
USB Kabel (wie mitgeliefert)

OHRHÖRER



SP-29
Ohrhaken-Ohrhörer

TRAGETASCHE und GÜRTELCLIP





LC-204
zur Nutzung mit BP-314

MBB-3
Gürtelclip (wie mitgeliefert)

Technische Daten

ALLGEMEIN		WLAN	
Stromversorgung	7,4 V	WLAN Standards	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Abmessungen	59,7x144,7x34,9 mm (mit BP-314 und Antenne) 59,7x92,3x31,2 mm (mit BP-314 und Antenne)	Frequenzen	(USA) 2,4GHz(11k):1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11 Kanal 5GHz(25k):36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144/149/153/157/161/165 (EXP/AUS) 2,4GHz(13k):1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13 Kanal 5GHz(19k):36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/149/153/157/161/165
Gewicht (etwa)	220 g (mit BP-314 und Antenne)	Ausgangsleistung	10 mW/MHz
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis +60 °C	Sicherheit	WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) WPA3-Personal, WPA3-Enterprise
Ladebuchse	USB Type-C™	Maximale Übertragungsgeschwindigkeit (Theoretisch)	11/54/150/433 Mbps
Betriebsdauer	BP-314: LTE 18 Stunden, WLAN 36 Stunden BP-315: LTE 26 Stunden, WLAN 58 Stunden	IP Klassifizierung	
Ladezeit	BP-314: 120 Minuten (mit BC-258) BP-315: 200 Minuten (mit BC-258)	Staub & Wasser	IP67 (Staub- und Wasserdicht)
NF-Ausgangsleistung Bei K = 5% an 8 Ω Last	1000 mW (interner Lautsprecher) 250 mW (externer Lautsprecher) 1000 mW (mit HM-222HLS)	Alle technischen Daten können ohne Vorankündigung jederzeit geändert werden.	
Bluetooth®	Ver 5.3		
GPS	Eingebaut		
LTE			
Netzwerk	(USA)LTE: B2, B4, B5, B12, B13, B14, B25, B26, B66, B71 (EXP/AUS) LTE: B1, B3, B7, B8, B20, B28, 3G (UMTS): 1B, 8B		
Ausgangsleistung	+23 dBm typ.		
Mitgeliefertes Zubehör			
		• Antenne • Gürtelclip (MBB-3) • Handschlaufe • Akku (BP-314) • Netzteil (BC-258A)* • USB-Kabel (OPC-2480)	

*Nur für USA Version

Icom und das Icom-Logo sind registrierte Marken der Icom Inc. (Japan) in Japan, in den Vereinigten Staaten, im Vereinigten Königreich, in Deutschland, Frankreich, Spanien, Russland, Australien, Neuseeland und/oder in anderen Ländern. SIMULTANEOUS TALKLISTEN ist eine Marke der Icom Inc.. Die Bluetooth® Wortmarke und das Logo sind registrierte Marken der Bluetooth SIG, Inc., Icom Inc. Hat die Lizenz für die Nutzung der Marken. USB TYPE-C ist ein Marke der USB Implementers Forum Inc. Wi-Fi ist eine registrierte Marke der Wi-Fi Alliance®. Alle anderen Marken sind Eigentümer der jeweiligen Markeninhaber. Die Bluetooth® Verbindung wurde nicht mit allen kompatiblen Geräten für dieses Produkt getestet. Dieses garantiert nicht das dieses Produkt mit allen Geräten funktioniert.