## 技術規格

	一般規格
頻率範圍	UHF:400-470MHz
7A-1-45 (20)	VHF:146-174MHz
通道容量	48
區域容量	3
通道間隔	25/12.5KHz
工作電壓	7.4V (額定)
電池	1500mAh鋰電池
電池平均工作時間	類比/數位:
(5-5-90工作迴圈)	12/16小時
重量(帶標配電池和天線)	240g
外形尺寸(高×寬×深) (帶標配電池,不帶天線)	108 x 54.5 x 28mm
頻率穩定度	±0.5 ppm
天線阻抗	50Ω

	一般規格		发射部分
頻率範圍	UHF:400-470MHz VHF:146-174MHz		VHF 高功率 5W
通道容量	48	輸出功率	VHF 低功率 1W
區域容量	3		UHF 高功率 4W
通道間隔	25/12.5KHz		UHF 低功率 1W
工作電壓	7.4V (額定)	FM 調製方式	11K0F3E @ 12.5KHz
電池	1500mAh鋰電池		16K0F3E @ 25KHz
電池平均工作時間 (5-5-90工作迴圈)	類比/數位: 12/16小時	4FSK 數位調製方式	12.5KHz <b>僅數據</b> 7K60FXD 12.5KHz 資料和語音 7K60FXW
重量(帶標配電池和天線)	240g	<b>傳導/輻射發射</b>	-36dBm <1GHz -30dBm >1GHz
外形尺寸(高×寬×深) (帶標配電池,不帶天線)	108 x 54.5 x 28mm	調製限制	±2.5KHz@12.5KHz
頻率穩定度	±0.5 ppm		±5.0KHz@25KHz
天線阻抗	50Ω	FM 交流聲與雜訊	40dB @ 12.5KHz 45dB @ 25KHz
	接收部分	鄰道功率	60dB @ 12.5KHz 70dB @ 25KHz
(6)	0.22µV(12dB SIN AD)	音訊回應	+1~-3dB
		音訊失真	≤3%
<b>靈敏度(模擬)</b>	0.22µV(典型值)(12dB SIN AD)	數位聲碼器類型	SELP
	0.4µV(20dB SIN AD)	數位協定	ETSI-TS102 361-1,-2,-3
<b>靈敏度(數字)</b>	0.22µV/BER 5%		
<b>鄰道選擇性 TIA-603</b>	60dB @ 12.5KHz /70dB @ 25KHz		環境標準
雜散回應抑制 TIA-603	65dB @ 12.5/25KHz	工作溫度範圍	-30°C ~ +60°C
互調 TIA-603	65dB @ 12.5/25KHz	儲存溫度範圍	-40°C ~ +85°C
交流聲與雜訊 TIA-603	40dB @ 12.5KHz		
額定音訊輸出功率	0.5W		IEC 61000-4-2 (level 4)
額定音訊失真	≤3%	ESD(靜電防護等級)	土8kV(接觸放電)
音訊回應	+1 ~ -3dB	abala proma mana avera dama data-	±15kV (空氣放電)
傳導發射雜散	<-57dBm	美國軍用標準	MIL-STD-810 C/D/E/F/G
		防塵防水	lp54 標準

防濕

衝擊和振動



以上規格均按照適用標準測試,由於技術的不斷發展,以上指標資料若有變更,恕不另行通知。

MIL-STD-810 C/D/E/F/G 標準

MIL-STD-810 C/D/E/F/G 標準









### 直通模式雙時隙通信技術,效能倍增

直通模式雙時隙通信,實現兩組通話在一個頻點下同時進行,使通 信效能增倍; 一個頻點兩組通話為用戶節省頻點申請及使用費用。 雙時隙通信在服務的高峰階段,保障溝通即時暢通。

### 抗干擾能力強

定制通信模組及天線,使BD508具有更強的信號穿透力,同頻信 號干擾時仍能呈現清晰語音; 配合手台5W/4W的發射功率, 保 證良好的信號收發效果。

### 用戶自訂識別

**磨砂質感、工業注塑機身,抗壓耐磨;機身前置使用者自訂識別** 區域,使用者可自行塗裝指定符號進行對講機分組,便於不同組 別工作人員通信操作。

### 語音啟動,解放雙手

由於部分使用者特殊的工作需要,很多時候不能釋放雙手操作 PTT鍵進行通話,所以BD508定制VOX語音啟動功能,使用時只 需配合音訊附件語音觸發此功能,即可進行正常對講通話。

# BD508商業數位對講機

# 使命B達傳D經典

BD508在傳承海能達TC5系類比產品優良性能基礎上, 其雙時隙通信支援1通道2組通話,節省頻率資源;數模 相容,保護前期投資,提升客戶資源的利用率;數字降 噪及高功率揚聲器讓使用者身處嘈雜的環境,仍能清晰 的通話;定制通信模組及天線,具有更強信號穿透及抗 干擾能力;寬頻段對講,減少用戶通信頻段限制; VOX語音啟動功能,解放繁忙用戶雙手,提升工作效 率;軍工品質,滿足複雜通信環境需求……

BD508將助力商業用戶更輕鬆便捷地工作,更低成本 向數位通信化轉變,享受數位通信帶來的全新溝通體驗。

### **數模相容,節約成本**

優異的相容性保證了前期類比投資,提升客戶資源的利用率,實 現數模平滑過渡;同時BD508相容海能達TC5類比系列等多款產 品的音訊及天線等配件,減少客戶額外配件購買,進一步節約投 資成本。

### 寬頻段對講

BD508數位對講機為了滿足商業使用者更廣泛靈活的通信對講需 求,減少通信頻段限制,可提供VHF146-174 MHz, UHF400-470 MHz寬頻段對講。

### 音質清晰洪亮

先進窄帶語音編解碼技術和數位糾錯技術無論在嘈雜環境中,還是 在信號覆蓋的邊緣地帶,均可獲得清晰的語音,保持高效溝通; 內置大功率揚聲器,保證聲音清晰洪亮,讓您輕鬆保持通訊暢通。

### 軍工品質,堅固耐用

品質嚴格符合美國軍用標準MIL-STD-810 C/D/E/F/G,防水防塵 等級達到IP54;品質測試項目包括跌落、高低溫、濕度、粉塵、 震動;在繁忙的商業服務中,不小心的跌落或淋水,產品仍可正 常使用。



## 應用行業



酒店商超



學校



倉儲物流









鋰離子電池 (1500mAh) BL1506



通用快速充電座 CH10L23



電源適配器PS1026



皮帶夾 BC08



天線 AN0435W09



吊绳RO03









安保物業

