



## **SENA - 10R10 - INTERCOMUNICADOR MOTO SENNA 10R SINGLE PACK**

### ESPECIFICACIONES DEL INTERCOMUNICADOR MOTO SENNA 10R

Pack Single: Dispositivo para un solo usuario.

#### General

Tiempo de conversación: hasta 10 horas

Temperatura de funcionamiento: -10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)

Temperatura de carga: de 0 °C a 45 °C

Unidad de transductor del altavoz: 40 mm; grosor de 6,5 mm

Dimensiones del módulo principal: 70,7 mm x 36,6 mm x 13,7 mm (2,8 in x 1,4 in x 0,5 in)

Peso del módulo principal: 22 g (0,78 oz)

#### Bluetooth

Bluetooth 4.1

Perfil del auricular (HSP)

Perfil de manos libres (HFP)

Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)

Audio Video Remote Control Profile (AVRCP)

#### Intercomunicador

Distancia de funcionamiento: hasta 900 m (980 yds) en terreno abierto

Admite hasta 4 conductores

#### Audio

Cancelación de ruido: Advanced Noise Control

Códec: códec SBC integrado

Voz HD para llamadas telefónicas con audio de alta calidad

#### Batería

Tiempo de carga: 3 horas

Tipo: batería de polímero de litio

#### Certificados

CE, FCC, IC

Distancia de funcionamiento: hasta 900 m (0,5 millas) en terreno abierto

#### AUDIO

Códec SBC integrado

Advanced Noise Control

Reducción del ruido del viento

Amplio control del volumen

Frecuencia de muestreo: 48 kHz (DAC)

RADIO FM

Radio FM integrada con RDS AF (frecuencias alternativas del sistema de datos de radio)

Región de radio: mundial

Especificaciones de radiofrecuencia: 64108 MHz

Memoria para 10 emisoras presintonizadas con función de escaneo automático

**BATERÍA**

Tiempo de carga: 3 horas

Tipo: polímero de litio

**CERTIFICADOS**

CE, FCC, IC

