



Bluetooth® Stereo Headset and Intercom for Motorcycles SMH10



Das SMH10 ist ein Bluetooth v2.1 Class 1 Stereo Headset mit Intercom bis 900m Reichweite und 4 Fahrer speziell für Motorräder. Es funktioniert als Freisprechanlage mit Bluetooth Handys oder um Stereo Musik von MP3 Playern sowie Anweisungen von GPS Navis drahtlos über Bluetooth zu hören. Über Intercom kann man Vollduplex mit dem Sozius oder 3 anderen Fahrern sprechen.

Dank aktueller Bluetooth Version v2.1 und Digitalem Sound Processing (DSP) bietet das SMH10 in allen Situationen die beste Soundqualität aller Geräte seiner Klasse. Die besonders einfache und intuitive Bedienung über nur zwei Knöpfe macht das SMH10 zum perfekten Zubehör für jeden Motorradhelm. Das SMH10 passt an fast alle Jet-, Integral-, Klapp-, Motocross- und auch Skihelme.

Highlights + Funktionen

- Bluetooth Freisprechanlage für Bluetooth Mobiltelefone
- Bluetooth Stereo Headset für Bluetooth Audio Geräte wie MP3 Player, iPod, Smartphones
- Bluetooth Headset oder Stereo Headset für Bluetooth GPS Navigationssysteme
- Bluetooth Intercom Sprechanlage bis 900 Meter (980 Yards)*
- Multi-Pair Bluetooth Intercom Sprechanlage für 4 Personen
- Stereo Musik auch über 3.5mm Audio Kabel möglich
- Einfachste Bedienung über vielseitigen Jog-Dial Drehknopf
- Bluetooth Musik Playback Steuerung über AVRCP: Play, Pause, Titel vorwärts und Titel rückwärts
- Immer ausreichende Lautstärke mit integriertem Audio Booster
- Wasserfest zur Nutzung auch bei schlechtem Wetter
- Kristallklare und natürliche Klangqualität
- Bis zu 12 Stunden Sprechzeit und 10 Tage Stand-by Zeit

* im offenen Gelände



Technische Daten

• Allgemein

- Sprechzeit: 12 Stunden
- Standby Zeit: 10 Tage
- Reichweite (Intercom Sprechanlage):
bis zu 900 Meter (980 Yards) im offenen Gelände
- Abmessungen
 - Headset: 84.1 mm x 56.5 mm x 38.6 mm
(3.3 in x 2.2 in x 1.5 in)
 - Befestigungseinheit: 223.8 mm x 85.5 mm x 30.6mm
(8.8 in x 3.4 in x 1.2 in)
- Gewicht
 - Headset Haupteinheit: 60g (2.11 oz)
 - Befestigungseinheit: 84g (2.96 oz)

• Bluetooth

- Profile: Headset Profile, Hands-Free Profile (HFP),
Advanced Audio Distribution Profile (A2DP),
Audio Video Remote Control Profile (AVRCP)
- Bluetooth v2.1

• Audio

- Integrierter SBC (SubBand) Codec
- Geräusch + Echounterdrückung
- Ausblendung von Windgeräuschen
- Automatische Lautstärkeanpassung
- Sample Rate: 48kHz (DAC)
- Audio-In für externe Geräte auch über 3.5mm Buchse

• Batterie

- Ladezeit: 2.5 Stunden
- Typ: Lithium Polymer Akku

• Zertifikate

- CE, FCC, TELEC, IC