

Schwaiger DAR100 513, Bluetooth, USB, A2DP,AVRCP, 10 m, 0,8 m, Schwarz, Silber

Bluetooth 4.1 - 10m - 350 mAh LiPo - 60x60x19mm - Schwarz/Silber

Gruppe	Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	Schwaiger
Hersteller Art. Nr.	DAR100513
EAN/UPC	4004005012910



Beschreibung

Schwaiger DAR100 513. Wireless-Technologien: Bluetooth, Hostschnittstelle: USB, Bluetooth-Profil: A2DP,AVRCP. Batterietechnologie: Lithium Polymer (LiPo), Batteriekapazität: 350 mAh, Operationszeit: 15 h. Breite: 60 mm, Tiefe: 60 mm, Höhe: 19 mm. Mitgelieferte Kabel: Audio (3,5 mm), Mikro-USB, S/PDIF. Verpackungsart: Karton

Hauptmerkmale

	Allgemein
Wireless-Technologien	Bluetooth
Hostschnittstelle	USB
Bluetooth-Profil	A2DP,AVRCP
Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batteriekapazität	350 mAh
Operationszeit	15 h
Breite	60 mm
Tiefe	60 mm
Höhe	19 mm
Mitgelieferte Kabel	Audio (3.5mm), Micro-USB, S/PDIF
Verpackungsart	Karton

Ausführliche Details

	Merkmale
Wireless-Technologien	Bluetooth
Hostschnittstelle	USB
Bluetooth-Version	4.1
Bluetooth-Profil	A2DP,AVRCP
Transmissionsdistanz	10 m
Kabellänge	0,8 m
Produktfarbe	Black, Silver

Leistung

Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batteriekapazität	350 mAh
Operationszeit	15 h
Ladezeit	2 h

Gewicht und Abmessungen

Breite	60 mm
Tiefe	60 mm
Höhe	19 mm

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	Audio (3.5mm), Micro-USB, S/PDIF
Betriebsanleitung	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsart	Karton
----------------	--------