

12-fach Lade- und 16-fach Aufbewahrungskoffer

Lade- und Aufbewahrungskoffer aus stabilem, leichtem Aluminium mit verstärktem Rahmen. Ladeplätze für bis zu 12 Taschenempfänger / -sender und Aufbewahrungsplätze für bis zu 16 weitere Taschenempfänger / -sender.

Spezielle UL 94 HBF konforme Hartschaumeinlage zur Aufnahme von Taschenempfänger / -sender, sowie Noppenschaum im Deckel.

Zubehörfach für Ein-Ohr-Hörer.

Verschließbarer Deckel.

Aufbewahrungsfach für Netzteil im Koffer.

Netzanschlusskabel im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten:

- DC-Eingang: 5 V, 50/60 Hz
- Nennstrom: 6 A
- Externes Netzteil: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Leistungsaufnahme: max. 30 W
- max. Ladezeit: 5 Stunden
- Umgebungstemperatur: -5 bis +40° C
- Abmessungen gesamt (B x T x H): 495 x 355 x 140 mm
- Gewicht: 2 kg
- Ladefächer: 12 für Taschensender bzw. -empfänger,
- Aufbewahrungsfächer: für 16 Taschensender bzw. -empfänger, Einohrhörer und Netzteil

Einschl. Lieferung, Montage, Einbindung in das Gesamtsystem und Programmierung.

Einschl. Anschluss aller ankommenden und abgehenden Kabel durch Kabelsteckverbinder als fachgerechte Löt-, Schraub- oder Crimpausführung, sowie alle notwendigen Kabel, Anschlüsse, Komponenten, Steckverbinder und Montagematerialien, die für den Betrieb und eine norm- und fachgerechte Montage notwendig sind.

Vorgeschlagenes Produkt:

Fabrikat: WilliamsAV

Typ: TCC-1216

oder gleichwertig

1,000 St

EP _____

GP _____