

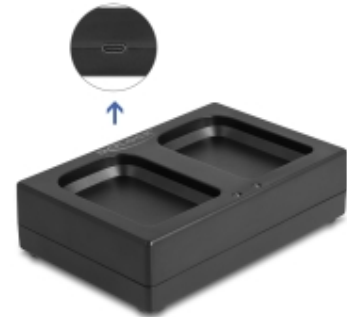
Ladestation für Ringscanner 90607

Beschreibung

Diese Ladestation von Delock ist geeignet, um zeitgleich zwei Ringscanner mittels induktiver Ladung aufzuladen.

Hinweis

- Stromversorgung über USB Type-C™ (Netzteil und Kabel nicht im Lieferumfang, Kabel kann vom Scanner verwendet werden)



Artikel-Nr. 90608

EAN: 4043619906086

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschluss: 1 x USB Type-C™ Buchse
- Eingangsspannung: 5 V
- Ladeleistung: max. 5 W
- Frequenzbereich: 100 - 200 kHz
- Sendeleistung: max. 5 W
- 2 x LED für Power
- Rutschfeste Standfläche
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb 50,00 %
- Effizienz bei geringer Last (10 %) 40,00 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast 0,15 W
- Betriebstemperatur: -15 °C ~ 50 °C
- Lagerungstemperatur: - 10 °C ~ 40° C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 0 - 62 % (nicht kondensierend)
- Farbe: schwarz
- Gewicht: ca. 140 g
- Maße (LxBxH): ca. 115 x 68 x 22 mm

Systemvoraussetzungen

- Passender Ringscanner 90607

Packungsinhalt

- Ladestation
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Buchse
--------------	------------------------

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	100 - 200 kHz
------------------	---------------

Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	140 g
Länge:	115 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	22 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de