

Delock Stacja ładująca do skanera pierścieniowego 90607

Opis

Ta stacja ładująca firmy Delock jest odpowiednia do jednoczesnego ładowania dwóch skanerów pierścieniowych za pomocą ładowania indukcyjnego.

Uwaga

- Zasilanie przez USB Type-C™ (zasilacz i kabel nie wchodzi w skład zestawu, kabel może być używany przez skaner)



Numer artykułu 90608

EAN: 4043619906086

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x USB Type-C™ żeńskie
- Napięcie wejściowe: 5 V
- Moc ładowania: maks. 5 W
- Zakres częstotliwości: 100 - 200 kHz
- Moc transmisji: maks. 5 W
- 2 x dioda LED dla zasilania
- Postawa nie śligająca
- Średnia sprawność podczas pracy 50,00 %
- Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %) 40,00 %
- Zużycie energii w stanie bez obciążenia 0,15 W
- Temperatura robocza: -15 °C ~ 50 °C
- Temperatura przechowywania: - 10 °C ~ 40 °C
- Wilgotność względna: 0 - 62 % (bez kondensacji)
- Kolor: czarny
- Waga: ok. 140 g
- Wymiary (DxSxW): ok. 115 x 68 x 22 mm

Wymagania systemowe

- Odpowiedni skaner pierścieniowy 90607

Zawartość opakowania

- Stacja ładująca
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x USB Type-C™ żeńskie
-----------	-------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	100 - 200 kHz
------------------	---------------

Physical characteristics

Weight:	140 g
Długość:	115 mm
Width:	68 mm
Height:	22 mm
Kolor:	czarny