

Delock Station de chargement pour scanner 90607 monté sur bague

Description

Cette station de chargement de Delock est appropriée pour le chargement simultané de deux scanners montés sur bague via le chargement par induction.

Note

- Alimentation via USB Type-C™ (unité d'alimentation et câble non inclus, le câble peut être utilisé par le scanner)



N° produit 90608

EAN: 4043619906086

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x USB Type-C™ femelle
- Tension d'entrée : 5 V
- Puissance de chargement : max. 5 W
- Plage de fréquence : 100 - 200 kHz
- Puissance de transmission : max. 5 W
- 2 x LED d'alimentation
- Base antidérapante
- Rendement moyen en mode actif 50,00 %
- Rendement à faible charge (10 %) 40,00 %
- Consommation électrique hors charge 0,15 W
- Température de fonctionnement : -15 °C ~ 50 °C
- Température de stockage : - 10 °C ~ 40 °C
- Humidité relative : 0 - 62 % (sans condensation)
- Couleur : noir
- Poids: env. 140 g
- Dimensions (LxlxH) : env. 115 x 68 x 22 mm

Configuration système requise

- Scanner 90607 monté sur bague

Contenu de l'emballage

- Berceau de chargement
- Mode d'emploi

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x USB Type-C™ femelle
---------------	-------------------------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Weight:	140 g
Longueur:	115 mm
Width:	68 mm
Height:	22 mm
Couleur:	noir