

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

SCANNER HD EXA

MACHT IHR SMARTPHONE ZUM SENSORSCANNER

Einfach die HUM-ID App herunterladen, die Extension per Bluetooth mit Ihrem Mobiltelefon verbinden und den Scavorgang starten. Mit der Smartphone Extension bleiben Sie unabhängig. Das kostengünstige Gerät mit RFID-Lesefunktion profitiert durch die Kopplung mit Ihrem iPhone oder Android-Gerät von den technischen Möglichkeiten Ihres Smartphones.

Der Scanner HD EXA ist kompatibel mit allen HUM-ID Sensor-Typen:

- ✓ Flachdach Sensor WD1
- ✓ Bodensensor KD1

Spezifikationen HD EXA

Features

Hohe Leistung: RF-Leistung: ERP 2W/EIRP 3.3W
Lesereichweite: bis zu 8 m
Bluetooth 4.2 (Low Energy) Class 2

Gerät

UHF RFID 1.000 mW
Standard: ISO 18000-63 (EPC Class 1 Gen2)
Pistol Grip
Gewicht: 490g
Stoß- und aufprallsicher bis 1,5 m
Kabelloses Aufladen von Smartphones
(Wireless Charging, Qi-Standard)

Akku

Wiederaufladbarer und austauschbarer
Lithium-Ionen Akku
7,000 mAh, 3.7V
Nutzungsdauer: bis zu 14 Stunden
Ladedauer: 5 Stunden (Basisstation)
Ladedauer: 5-10 Stunden (Micro-USB)

Software

Steuerung via HUM-ID App für iOS und
Android-Geräte

CE FC

