



ZONE 2/22 CL I, II, III DIV 2

Handheld RFID Reader

Einfaches Auslesen auch an schwer zugänglichen Stellen

Optimierter Logistikprozess durch unkomplizierte Handhabung



IS-MP.2



Der Handheld Reader ist ein Handlesegerät zum unkomplizierten und effizienten Lesen von RFID-/NFC-Tags mit unterschiedlichen Frequenzbereichskombinationen, insbesondere an schwer zugänglichen Stellen. Die RFID-/NFC-Tag-Informationen können direkt am OLED-Display abgelesen, per Bluetooth® übertragen oder per USB ausgelesen werden. Durch seine einfache Handhabung unterstützt der IS-MP.2 die Prozessoptimierung im Bereich Instandhaltung, Inventarisierung, Wächterkontrollsysteme und Logistikablauf.

) Alle Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.) © 2021 by i.safe MOBILE GmbH | Alle Rechte vorbehalten. | Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. | 1022MD02REV04_EN_10.2021





(IS-MP.2)



ATEX Zulassung: EX-Zone 2/22 II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54 II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54



IECEx Zulassung: EX-Zone 2/22 Ex ic IIC T4 Gc IP54 EEx ic IIIB T135°C Dc IP54



NEC500 Zulassung: Class I, II, III Division 2 Groups A B C D F G T4 T135°C

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Speicher Speicher für 1000 Lesungen

Frequenzen LF: 125 to 135 kHz

HF: 13,56 MHz,

UHF: 868 MHz | US Version 915 MHz

Abmessungen Größe: 190 x 30 x 35 mm | Gewicht: 140 g

Display OLED-Display

Batterie 1000 mAh | bis 2000 Lesungen

Verbindungen RFID

Bluetooth® 4.0 LE

Near Field Communication

Schutzarten IP54 | Einsetzbar von -20 °C bis +60 °

WEITERE SPEZIFIKATIONEN



Echtzeituhr



Apps mit Fernsteuerung für ANDROID OS und WIN OS verfügbar



Vibrationsmeldung



1 bis 3 cm Lesereichweite

LIEFERUMFANG

IS-MP.2 Handheld Reader, Micro USB-Kabel, Netzadapter universal, Schnellstartanleitung und Sicherheitsvorschriften