



**ZONE 2/22**



## IS-MP.2

Der IS-MP.2 ist ein Handlesegerät zum einfachen und effizienten Lesen von RFID/NFC-TAGs bei dichter Anbringung oder an schwer zugänglichen Orten. Die TAG-Informationen können direkt am OLED-Display abgelesen, per Bluetooth übertragen oder der Speicher per USB ausgelesen werden.

› Besuchen Sie unsere Internetseite und finden Sie dort weitere detaillierte Informationen, sowie auch eine Übersicht über kompatibles Zubehör. › i.safe MOBILE und das i.safe MOBILE Logo sind eingetragene Marken der i.safe MOBILE GmbH. Bluetooth® ist eine weltweit eingetragene Marke der Bluetooth SIG, Inc. Wi-Fi® ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance. Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. › © 2018 by i.safe MOBILE GmbH | Alle Rechte vorbehalten. | Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. | Abb. ähnlich. | 1022MD02REV00\_DE

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



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  
Ex ic IIIB T135°C Dc IP54



Vibration Feedback



Maße:  
190 x 30 x 35 mm,  
Gewicht: 125 g



Akkukapazität für 2.000  
Bluetooth Lesungen



Speicher für  
1.000 Lesungen



Bluetooth® 4.0 LE



OLED-Display



1 ... 3 cm  
Lesereichweite



RFID/NFC Tag-Leser\*:  
LF 125kHz,  
LF 134,2 kHz  
FDX-B + HDX,  
HF und NFC 13,56 MHz,  
UHF 868 MHz



\* = Individuelle Konfiguration möglich.

## WEITERE SPEZIFIKATIONEN



Schutzart: IP54



Einsetzbar in einer  
Umgebung von  
-20 °C ... +60 °C



Echtzeituhr



Apps mit Fernsteuerung  
für ANDROID OS und  
WIN OS verfügbar

## LIEFERUMFANG

IS-MP.2, USB-Kabel, Ladegerät, Schnellstartanleitung und Sicherheits-  
hinweise