



13,56 MHz HF RFID Reader

Ident-Ex 01 NH - 13,56 MHz HF RFID



- Ultra robust und eigensicher
- Hervorragende Performance der Kopfmodule
- Einfache Bedienung mit nur einer Hand
- Hohe Flexibilität durch austauschbare Kopfmodule
- Kann mit jedem Bluetooth®-fähigen Gerät gepaart werden
- Ideal für intensive und herausfordernde Datenerfassung
- Geringe Anschaffungskosten
- Ideal für intensive Scanaufgaben und 12-Stunden-Schichten

Eigensicheres Bluetooth® Handheld für HF RFID










Technische Daten

Allgemeine Daten	
Beschreibung	HF RFID Reader Module
Arbeitsfrequenz	13,56 MHz HF
Hardware	
interner Datenspeicher	2 MByte
Elektrische Daten	
Akkutyp	Li-Ion-Akku Wiederaufladbar 10.000+ Scanvorgänge mit einer Akkuladung
Betriebsdauer	ca. 12 h
Kommunikation	
Bluetooth	Class II, bis zu ca. 10 Metern
Normenkonformität	
RFID	ISO/IEC 15693 ISO/IEC 14443 ISO/IEC 18000-3 (I-CODE ; NTAG ; my D™ Infineon)
Software	
Applikationen	eSETUP Ident-Ex® , eSETTINGS Ident-Ex® (API DEMO)
Mechanische Daten	
Masse	499 g
Abmessungen	221 mm x 84 mm x 58 mm
Daten für den Einsatz in Verbindung mit explosionsgefährdeten Bereichen	
ATEX-Zulassung	
ATEX-Zertifikat	EPS 16 ATEX 1 017
ATEX-Kennzeichnung	Ⓜ II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X Ⓜ II 2G Ex ib IIC T4 Gb IP64
Internationale Zulassungen	
IECEX-Zulassung	
IECEX-Zertifikat	IECEX EPS 16.0008
IECEX-Kennzeichnung	Ex ib IIC T4 Gb IP64 Ex ib IIIC T135°C Db IP 6X
ETL-Zulassung	
ETL-Kennzeichnung	Class I, II, III, Division 1 Groups A-G, T4, T 135°C CI I Zn 1, AEx ia IIC T4 Gb IP64
Allgemeine Informationen	
Lieferumfang	Ident-Ex® Kopfmodul Ladekabel Ladegerät Dokumentation

Veröffentlichungsdatum: 2020-12-10 Ausgabedatum: 2020-12-10 Dateiname: 481350_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Zubehör

	SCANNER-HOLDER-U1-XX00-N0	Edelstahlhalterung für IDM-Z1- Handlesegeräte, kompatibel mit AG-XX00 Gehäuse
	SCANNER-HOLDER-U1-AG1-N0	Edelstahlhalterung für IDM-Z1- Handlesegerät, kompatibel mit AG1 Gehäuse
	Wrist strap	Handschlaufe
	LC RL01	Ledertasche für einziehbares Schlüsselband
	LH ID01	Lederholster
	RL ID01	Einziehbares Lanyard
	DC ID01	Dockingstation