

Handheld mit Lithium-Ionen-Akku PD-IDENT-HF-S2D-RWBTW



Тур	PD-IDENT-HF-S2D-RWBTW	
Ident-No.	7030560	
Umgebungstemperatur	-20+50 °C	
Lagertemperatur	-40+60 °C	
Elektrische Daten		
Datenübertragung	induktive Kopplung	
Arbeitsfrequenz	13,56 MHz	
Funk- und Protokollstandards	ISO 15693	
Geräteeigenschaften	naften XScale, 624 MHz	
Speicher	1 GB Flash ROM; 256 MB RAM	
Display	3.7, 640 x 480, Touchscreen-Display	
Tastatur	55 Tasten	
Akkukapazität	3300 mAh	
Kommunikation via	Bluetooth Class II, WLAN 802.11b/g	
Mitgelieferte Software	Turck RFID Software, SDK kostenlos erhält- lich	
Betriebssystem	WinCE	
Barcode	2D Imager (liest 1D und 2D Barcodes)	
Anschlussart Dockingstation	USB (seriell)	
Mechanische Daten		
Abmessungen	260x 100x 42mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, schwarz	
Schutzart	IP65	
Zulassungen	CE; FCC Id: GM3HFT2G2; IC Id: 2739D- HFT2G2; Safety: CSA/UL60950-1, IEC 60950-1, EN60950-1; EMC: FCC Part 15 Class B EN 55022; EN 55024; EN301 489	

- Ortsunabhängiges Auslesen und Beschreiben von RFID-Datenträgern
- Handheld mit HF-Antenne
- Betriebssystem Microsoft Windows CE
- 2D Barcode-Scanner (liest 1D und 2D Barcodes)
- Inkl. TURCK RFID Software TW-HF zum Lesen und Schreiben von Datenträgern
- Kundenspezifische Applikationssoftware kann auf Anfrage erstellt werden
- Mit WLAN 802.11b/g und Bluetooth-Funkschnittstelle
- Schutzart IP65
- Übersteht mehrere Stürze aus einer Höhe von 1,5 m
- Inkl. Pistolengriff, Dockingstation mit Netzteil, USB-Kabel
- Optional auf Anfrage: Software-Development-Kit (SDK)



Handheld mit Lithium-Ionen-Akku PD-IDENT-HF-S2D-RWBTW

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
PD-IDENT-TA-RS232	7030554	RS232-Adapterkabel zur direkten Anbindung der TA-	
		Handhelds an ein Gerät mit RS232-Schnittstelle (z. B.	
		SPS, PC)	
PD-IDENT-TW-3300	7030517	Ersatzakku 3300 mAh	
PD-IDENT-TA-STYLUS	7030550	Ersatzstifte (5Stück)	
PD-IDENT-TA-STY-	7030549	Bedienstift mit Halterung (nur ohne Pistolengriff ver-	
LUS-HOLDER-KIT		wendbar)	
PD-IDENT-TA-PO-	7030597	Netzteil	
WERSUPPLY			
PD-IDENT-TA-DOCK	7030596	Dockingstation inkl. Netzteil	