

Programator ręczny z baterią litową PD-IDENT-UHF-RWBTA-902-928



- Odczyt i zapis danych na nośnikach RFID pozostających w ruchu
- Programator ręczny z anteną UHF
- System operacyjny Windows Embedded CE 6.0
- Dołączone oprogramowanie TURCK RFID TA-HF (DE/EN/ES/FR/IT) do odczytu i zapisu znaczników
- Na życzenie indywidualne rozwiązanie programowe
- WLAN 802.11a/b/g/n i interfejs Bluetooth
- Klasa ochrony IP65
- Odporność na wielokrotne upadki na gładką powierzchnię betonową z wysokości 1,5 m
- Dołączona bateria PD-IDENT-TA-4680, stacja dokująca PD-IDENT-TA-DOCK z adapterem i przewodem USB, PD-IDENT-TA-STYLUS-HOLDER-KIT

Typ	PD-IDENT-UHF-RWBTA-902-928
Nr kat.	7030642
Temperatura pracy	-20...+50 °C
Temperatura składowania	-40...+60 °C
Dane elektryczne	
Technologia	UHF RFID
Region użytkowania (UHF)	USA, Kanada, Meksyk (902...928 MHz)
Komunikacja radiowa i standard protokołu	ISO 18000-63 EPCglobal Gen 2
Output power	1 W, z możliwością regulacji
Antenna polarization	linear horizontal
Cechy urządzenia	
Memory	Sitara AM37x ARM Cortex-A8, 1 GHz 4 GB flash ROM; 512 MB RAM
Wyświetlacz	3.7, 640 × 480, Ekran dotykowy
Klawiatura	55 Przyciski
Pojemność baterii	4680 mAh
Komunikacja za pomocą	Bluetooth V2.0+EDR, WLAN 802.11a/b/g/n
Software w zestawie	Oprogramowanie Turck RFID, Możliwość ściągnięcia darmowego zestawu SDK
System operacyjny	Windows Embedded CE 6.0
Kod	Bez kodu kreskowego
Sposób podłączenia stacji dokującej	USB (szeregowe)
Dane mechaniczne	
Wymiary	260x 100x 50mm
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, Czarny
Stopień ochrony	
Certyfikaty	IP65 FCC ID: UZ721121559; IC ID: 109AN-21121559

Programator ręczny z baterią litową PD-IDENT-UHF-RWBTA-902-928

Akcesoria montażowe

Typ	Nr kat.		Rysunek wymiarowy
PD-IDENT-TA-RS232	7030554	Przewód adaptera RS232 do bezpośredniego podłączenia programatorów ręcznych TA z urządzeniami z interfejsem RS-232 (np. PLC, PC)	
PD-IDENT-TA-STYLUS	7030550	zamienne pisaki (25 szt.)	
PD-IDENT-TA-STYLUS-HOLDER-KIT	7030549	Pisak z uchwytem (używać tylko bez uchwyty pistoletowego)	
PD-IDENT-TA-POUCH	7030548	Pokrowiec dla programatorów ręcznych TW i TA bez uchwyty pistoletowego	
PD-IDENT-TA-POWERSUPPLY	7030597	Jednostka zasilająca	
PD-IDENT-TA-DOCK	7030596	Stacja bazowa, zawiera zasilacz	
PD-IDENT-TA-DOCK-ETHERNET	7030595	Adapter Ethernet dla stacji bazowych	
PD-IDENT-TA-4680	100004934	Akumulator rezerwowo 4680 mAh	