



- Odczyt i zapis danych na nośnikach RFID pozostających w ruchu
- Programator ręczny z anteną HF
- W tym oprogramowanie TURCK RFID do odczytu i zapisu danych
- Wyświetlanie w wartościach dziesiętnych, binarnych, heksadecymalnych i kodzie ASCII
- Z interfejsem RS232
- Składana antena
- Stopień ochrony IP65
- W tym stacja dokująca z zasilaczem

<b>Typ</b>	PD-IDENT
Nr kat.	1542331
<b>Temperatura pracy</b>	-20...+50 °C
<b>Dane transferu</b>	indukcyjność połączenia
Częstotliwość pracy	13.56 MHz
Komunikacja radiowa i standard protokołu	ISO 15693
<b>Cechy urządzenia</b>	XScale, 624 MHz
Speicher	512MB Flash ROM; 128MB RAM
Wyświetlacz	3.5", 320 x 240, Ekran dotykowy
Klawiatura	45 Przyciski
Pojemność baterii	1650 mAh
<b>Software w zestawie</b>	Oprogramowanie Turck RFID, Możliwość ściągnięcia darmowego zestawu SDK
Operating system	WinCE
<b>Wymiary</b>	250x 120.7x 60.2mm
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne, Kat6,żółta
<b>Stopień ochrony</b>	IP65
<b>Packaged quantity</b>	1

**Akcesoria montażowe**

Typ	Nr kat.		Rysunek wymiarowy
PD-IDENT-PF	1542336	folia ochronna (25 szt.)	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-DS	1542333	stacja bazowa, zawiera zasilacz, przewód RS232	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-BC	1542335	ładowarka baterii	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-RS	1542338	zamiennie piny (25 szt.)	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-CB	1542334	futerat	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-RB-2300	7030584	Zamienna bateria PD-IDENT, 2300 mAh	