



- Lectura y escritura móvil de todos los soportes de datos RFID
- Programador con antena HF
- incl. software RFID de TURCK para la lectura y escritura de datos
- Indicación en código decimal, binario, hexadecimal y ASCII
- Con interfaz RS232
- Antena plegable
- Grado de protección IP65
- incl. estación de acoplamiento con fuente de alimentación

Designación de tipo	PD-IDENT
N° de identificación	1542331
Temperatura ambiente	-20... +50°C
Transmisión de datos	acoplamiento inductivo
Frecuencia de trabajo	13,56 MHz
Estándares de radio y protocolo	ISO 15693
Características del aparato	XScale, 624 MHz
Speicher	512MB Flash ROM; 128MB RAM
Pantalla	3,5", 320 x 240, pantalla táctil
Teclado	45 Teclas
Capacidad de la batería	1650 mAh
Software suministrado	Software Turck RFID, SDK disponible gratuitamente
Sistema operativo	WinCE
Medidas	250x 120.7x 60.2mm
Material de la carcasa	plástico, amarillo
Grado de protección	IP65
Cantidad en caja	1

Accesorios

Modelo	N° de identificación		Dibujo acotado
PD-IDENT-PF	1542336	Lámina protectora (25 unidades)	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-DS	1542333	unidad de acoplamiento (docking), incl. fuente de alimentación, cable RS232	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-BC	1542335	cargador de batería	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-RS	1542338	puntas de repuesto (25 unidades)	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-CB	1542334	bolsa	Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available
PD-IDENT-RB-2300	7030584	Batería de repuesto PD-IDENT de 2300 mAh	