

Programador con batería de iones de litio PD-IDENT-HF-S2D-RBTW



- Lectura y escritura móvil de todos los soportes de datos RFID
- Programador con antena HF
- Sistema operativo Microsoft Windows CE 5
- Escáner de códigos de barras 2D (lee códigos de barra 1D y 2D)
- Incl. software RFID de TURCK TW-HF para la lectura y escritura de soporte de datos
- Previa petición, puede elaborarse una aplicación de software específica para el cliente.
- Con interfaz por radio Bluetooth
- Grado de protección IP65
- Resistente a varias caídas desde una altura de 1,5 m
- Incl. mango tipo pistola, estación de acoplamiento con fuente de alimentación, cable USB
- Opcionalmente bajo pedido: WLAN y kit de desarrollo de software (SDK)

Tipo	PD-IDENT-HF-S2D-RBTW
N.º de ID	7030539
Temperatura ambiente	-20...+50 °C
Temperatura de almacén	-40...+60 °C
Datos eléctricos	
Transmisión de datos	acoplamiento inductivo
Frecuencia de operación	13,56 MHz
Estándares de radio y protocolo	ISO 15693
Características del aparato	XScale, 624 MHz
Memory	ROM flash de 1 GB; RAM de 256 MB
Pantalla	3.7, 640 × 480, pantalla táctil
Teclado	55 Teclas
Capacidad de la batería	3300 mAh
Vía de comunicación	Bluetooth clase II
Software suministrado	Software Turck RFID, SDK disponible gratuitamente
Sistema operativo	WinCE
Código de barras	2D Imager (lee códigos de barras 1D y 2D)
Tipo de conexión de la estación de acoplamiento	USB (serie)
Datos mecánicos	
Medidas	260x 100x 42mm
Material de la cubierta	Plástico, Negro
Grado de protección	IP65
Aprobaciones	CE; FCC Id: GM3HFT2G2; IC Id: 2739D-HFT2G2; seguridad: CSA/UL60950-1, IEC60950-1, EN60950-1; EMC: FCC parte 15 clase B EN55022; EN 55024; EN301 489

Programador con batería de iones de litio PD-IDENT-HF-S2D-RBTW

Accesorios

Modelo	N° de identificación		Dibujo acotado
PD-IDENT-TA-RS232	7030554	Cable adaptador RS232 para la conexión directa del manipulador TA a un aparato con interfaz RS232 (p. ej. PLC, PC)	
PD-IDENT-TW-3300	7030517	Batería de repuesto 3300 mAh	
PD-IDENT-TA-STYLUS	7030550	Lápices de recambio (5 piezas)	
PD-IDENT-TA-STYLUS-HOLDER-KIT	7030549	Puntero lápiz con soporte (utilizable solo sin mango de tipo pistola)	
PD-IDENT-TA-POWERSUPPLY	7030597	Fuente de alimentación	
PD-IDENT-TA-DOCK	7030596	Estación de acoplamiento incl. fuente de alimentación	