

Переносной с литий-ионной батареей PD-IDENT-HF-S2D-RBTW



- Модуль чтения/записи носителей RFID
- Мобильный терминал с антенной HF
- Microsoft Windows CE 5
- 2D сканнер штрихкодов (для чтения 1D и 2D штрихкодов)
- Вкл. программное обеспечение TURCK RFID для считывания и записи данных
- Индивидуальное программное решение по запросу
- Bluetooth
- Степень защиты IP65
- Выдерживает многократное падение на бетон с высоты 1.5 м
- Вкл. рукоятку, док. станцию, адаптер питания, USB кабель
- Опционально по запросу: WLAN и ПО для разработки (SDK)

Тип	PD-IDENT-HF-S2D-RBTW
ID №	7030539
Температура окружающей среды	-20...+50 °C
Температура хранения	-40...+60 °C
Электрические параметры	
Передача данных	Индуктивная связь
Рабочая частота	13,56 МГц
Стандарты радиосвязи и протокола	ISO 15693
Характеристики устройства	
Меморгу	XScale, 624 МГц
Дисплей	Flash ROM 1 Гб; ОЗУ 256 Мб
Клавиатура	3.7, 640 × 480, Сенсорный дисплей
Емкость батареи	55 Клавиши
Связь по	3300 мАч
ПО в комплекте	Bluetooth Class II, WLAN
относительная система	ПО RFID TURCK, ПО для разработки (Software-Development-Kit (SDK)) доступно для бесплатного скачивания
Штрихкод	WinCE
Тип соединения док-станции	2D камера-считыватель штрих-кодов (для чтения 1D и 2D штрих-кодов)
Механические характеристики	
Размеры	USB (последовательный)
Материал корпуса	260x100x42мм
Степень защиты	
Approvals	IP65
	CE; FCC Id: GM3HFT2G2; IC Id: 2739D-HFT2G2; Безопасность: CSA/UL60950-1, IEC60950-1, EN60950-1; EMC: FCC Part 15 Class B EN55022; EN 55024; EN301 489

Переносной с литий-ионной батареей PD-IDENT-HF-S2D-RBTW

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
PD-IDENT-TA-RS232	7030554	Кабель-адаптер интерфейса RS232 для прямого подключения ручных считывателей TA к устройствам с интерфейсом RS232 (например ПЛК, ПК)	
PD-IDENT-TW-3300	7030517	Аккумуляторная батарея 3300 мАч	
PD-IDENT-TA-STYLUS	7030550	стилусы (25 шт.)	
PD-IDENT-TA-STYLUS-HOLDER-KIT	7030549	Стилус с держателем (используется только без рукоятки)	
PD-IDENT-TA-POWERSUPPLY	7030597	Модуль питания	
PD-IDENT-TA-DOCK	7030596	станция расширения, вкл. блок питания, RS232 кабель	