



Mobiler Scanner 1128T

MOBILES UHF-RFID-LESEGERÄT

Der 1128T ist ein leistungsstarkes Handlesegerät für RFID-Track-und-Trace-Systeme, die üblicherweise im Wäschereibetrieb zum Einsatz kommen. Das Gerät kann je nach Arbeitsablauf unterschiedliche Zwecke erfüllen.

- Check-in von sauberer Wäsche/Check-out von Schmutzwäsche an entfernten Standorten, Datensynchronisierung über GSM-, WiFi-, Bluetooth-Netzwerke
- Für drahtlose Peripheriegeräte geeignetes RFID-Massen- und Barcode-Scanning für RFTT-Ship-Port-Anwendungen für fehlerlose Liefervorgänge
- Sehr gut für Raw Scans geeignet; präzise Scanmöglichkeiten für den Wäschetransport

RFTT-Client-Software läuft auf jedem Android-Gerät, schnell aufrufbar auf GooglePlay; ermöglicht effiziente Datenübertragung und GPS-Signatur unter Nutzung von GSM-Netzwerken.

2016



Technische Daten

Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	16,0 cm x 7,7 cm x 16,9 cm – Auslöser-Griff
Betriebstemperatur	-20 °C bis 60 °C
Gewicht	380 g (inkl. Batterie und Auslöser-Griff)
Transponderfrequenz	866–868 MHz (EU) 902–928 MHz (USA)
User-Feedback	Lautsprecher, Vibrationsmotor, LED
Barcode-Scanning	Motorola SE4500 2D-Imager
Bluetooth-Technologie	Bluetooth® Version 2.1 SPP mit 10 m Reichweite
Software	Android-RFTT Count Port und Ship Port Linux und Windows – RFTT Ship Port
Unterstütztes Protokoll	ISO 18000 – 6C, EPC Class 1 Gen 2

