



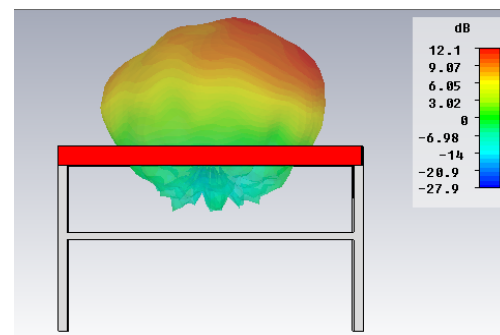
Packman 60

Datenblatt

UHF-RFID-LESEGERÄT SPEZIELL ZUM VERPACKEN UND KENNZEICHNEN

2016

- Lesefähiges Tischgerät zum Überprüfen von Warenstapeln auf Typus, Zugehörigkeit, Menge, Waschstatus und Zählen der Wäschestücke
- Für die Abfertigung von kundeneigener Wäsche, Mietwäsche (individuell und Bestand) und ungetaggtter Wäsche
- Zum Überprüfen der Mengen- und Wareneinheiten und Etikettieren bestimmt
- Automatische Erkennung der ID des Bedienpersonals
- Sortier-Software: Sortieren oder Zuordnen nach Besitzer, Benutzer, Abteilung und Typus
- Externe Hilfsantenne zum Scannen von Ware an Bügeln und auf Regalen, die nicht auf den Tisch gelegt werden kann
- Schnell, einfach, präzise und kostengünstig
- In individuellen Farben erhältlich
- Angeschlossener PC und Thermodrucker ermöglichen Stand-alone-Betrieb



Technische Daten

Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	128 x 96 x 85 cm
Betriebstemperatur	-20°C bis 55°C
Stromversorgung	110–220 V (50–60Hz)
Transponderfrequenz	866–868 MHz (EU) 902–928 MHz (USA)
Antennengewinn	12 dB
Winkelbreite (3 dB)	85°
Software	Linux, Windows 10 (optional) RFTT Packport
Anschlüsse	2x USB 2.0 Ports, 10/100 Mbps Ethernet
Unterstütztes Protokoll	ISO 18000 – 6C, EPC Class 1 Gen 2

