

TAG Read

RFID Reader Handgerät

Nutzen Sie den TAG Read RFID Reader um die CC Temp Etiketten (Cold Chain Temperatur Etiketten) zu profilieren (starten) oder um die geloggten Temperaturdaten auszulesen.

Diese werden automatisch ins TAG Portal hochgeladen. Nebst der Temperatur werden auch die Geodaten gespeichert und stehen im TAG Portal zur Verfügung.

Der robuste RFID Lesegerät ist konzipiert für raue Umgebung wie

- Lager
- Kühlhäuser
- Logistik- Umschlagplätze

Drahtlose Kommunikation:

- ❖ WIFI unterstützt IEEE 802.11a/b/g/n/ac
- ❖ Bluetooth 4.0 (BLE) class1
- ❖ 3G CDMA 1X/EVDO BC0
GSM 850/900/1800/1900
WCDMA B1/B2/B5/B8
TD-SCDMA B34/B39
- ❖ 4G FDD-LTE B1/B3/B5/B7
TD-LTE B38/B39/B40/B41
- ❖ GPS+BDS+A+GPS+GLONASS

Physische Parameter:

- ❖ Display
5.5 Zoll LCD 1920 x 1080 Touch Screen
- ❖ Kamera
5MP/13MP mit Auto Focus und Taschenlampe



Daten Bereitstellung:

- ❖ NFC
Arbeitsfrequenz: 13.56 MHz
Lese Distanz 0 - 3 cm
- ❖ UHF RFID
Arbeitsfrequenz: 900 MHz oder
856 858 MHz
Lese Distanz: innerhalb 6 Meter

Umgebungs- Charakteristik:

- ❖ Fallhöhe 1,2 m auf Holzboden im eingeschalteten Zustand
- ❖ Umgebungstemperatur: -10°C to + 50°C

Spezifikationen:

- ❖ Android 8.1 os
- ❖ CPU: 1.8GHZ,8 core Qualcomm
- ❖ RAM: 4 GB

Produkt Zertifikate:

- ❖ CE/FCC/ROHS/IP65/MIL-STD-810

Verkauf und Beratung D - A - CH

COSMOS DATA AG
CH-8476 Stammheim

info@cosmosdata.ch
www.cosmosdata.ch