

RF851

USPRAWNIJ
PRZEPŁYW PRACY
I ZMAKSYMALIZUJ
WYDAJNOŚĆ
Z TECHNOLOGIĄ UHF
STWORZONE DLA PM75



Handel
detaliczny



Zarządzanie
produkcją



Logistyka
Zarządzanie
magazynem



Usługi medyczne
Farmacja

Specyfikacja

CHARAKTERYSTYKA FIZYCZNA

Wymiary Ze baterią STD	81.3mm x 153.8 mm x 142.2mm
Waga	364 g ze standardową baterią (tylko RF850)
Zasilanie Bateria	3250 mAh 3.6V Li-ion (wymienna)
Klawisze	Wyzwalanie, zasilanie, tryb wyzwalania, tryb połączenia
Komunikacja Standard	Interfejs USB
Zasilanie	Adapter 5V/2A
Powiadomienia	Dioda LED ładowania, dioda LED stanu, tryb połączenia, Dioda LED trybu wyzwalania, Wibracja

CHARAKTERYSTYKA WYDAJNOŚCI

Obsługiwane standardy protokołów EPC Global UHF Class 1 Gen 2 V2 / ISO 18000-63	
Silnik RFID	Impinj® Indy® R2000

Nominalny zasięg odczytu 6m+ (19.69ft+)

Największa szybkość odczytu do 900 tagów na sekundę

Częstotliwość Wyjście RF
EU: 865MHz ~ 868MHz
= <30dBm (± 0.3dBm)
US: 902MHz ~ 928MHz
= <30dBm (± 0.3dBm)

Pamięć
RAM 128 KB
ROM 1 MB

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura pracy -10 °C do 50 °C

Temperatura przechowywania -40 °C do 70 °C

Upuszczenie Upadek z wysokości 1,5 m na beton

Woda/pył (Uszczelnianie) IP54

SIEĆ

Bluetooth Bluetooth Ver. 4.2 BR/EDR/BLE

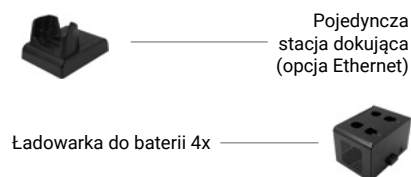
NFC Dotknij aby sparować (tap-2-pair)

AKCESORIA

Standardowe akcesoria



Opcjonalne akcesoria



Więcej informacji na stronie www.terminaledlalogistyki.pl lub www.pointmobile.com