

RF851

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ УВЧ RFID-МОДУЛЬ ДЛЯ PM85 - СОЗДАН ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ



Ритейл



Управление
Производственными
Процессами



Логистика / У
правление складом



Медицина /
Фармацевтика

Спецификация

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	
Стандартные	81.3мм Ш x 153.8 мм Д x 142.2мм В
Вес	364 г. (RF851)
Питание	
Аккумулятор	3,250 мАч, 3.6 В литий-ионный
Клавиатура	Курок, Питание, Режим, Сброс
Интерфейс	Порт USB-C, USB для последовательной связи
Блок питания	5В/1.3А via Pogo-Pin of PM85 or 5V/2A Adaptor
Оповещения	Charging LED, Status LED, Connect-Mode, Trigger-Mode LED

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарт протокола
EPC Global Gen2 / ISO 18000-6C

Чип считывания Impinj® Indy® R2000

Номинальный диапазон считывания	6 м+
Макс. скорость считывания	900+ меток в секунду
Частота / ВЧ-выход	EU: 865MHz ~ 868MHz = <30dBm (± 0.3dBm) US: 902MHz ~ 928MHz = <30dBm (± 0.3dBm)

Память	
ОЗУ	128KB
ПЗУ	1MB

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	от -10°C до 50°C
Температура хранения	от -40°C до 70°C
Падения	с высоты 1,5 м на бетон

Класс защиты (Влаго и пылезащита)	IP52
--	------

БЕСПРОВОДНЫЙ ИНТЕРНЕТ

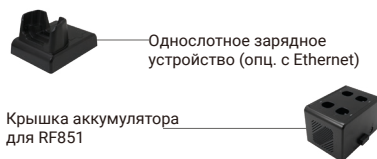
Bluetooth Bluetooth Ver. 4.2 BR/EDR/BLE

АКСЕССУАРЫ

Стандартные аксессуары



Дополнительные аксессуары



Corporate Headquarters
Point Mobile Co., Ltd.
pm_sales1@pointmobile.com
+82 2 3397 7870

NA Headquarters
Point Mobile Americas LLC
info@pointmobileamericas.com
+1 425 780 4452

Europe Headquarters
Point Mobile Europe GmbH
info.pmeg@pointmobile.com
+49 211 1588 5913

China Headquarters
Point Mobile China
info@pointmobile.com.cn
+86 755 8869 1169