

POS-T1 Urządzenie EMV i zatwierdzone przez PCI Smart Android Handheld Terminal POS z drukarką

Klasyczny appearance;

Wysoka częstotliwość skanowania (100 skanów / s) i duża odległość odczytu;

Doskonała zdolność dekodowania;

Trwała konstrukcja połączona z odpornością na przyszłość;

Dostępny kolor szary i czarny

Specyfikacja

Charakterystyka wydajności	
Źródło światła:	Widoczny laser (650-670nm)
Częstotliwość skanowania:	100 skanów na sekundę
Odległość odczytu	2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Typ skanera:	Dwukierunkowy
Rozkład:	0,10 mm (4 mil) w PCS 0,9
Minimalny kontrast wydruku:	30%, minimalna różnica odbicia (@ 650nm)
Wskaźnik błędu:	1/3000000
Zdolność dekodowania:	UPC / EAN, UPC / EAN z dodatkami, UCC / EAN128, kod 39, kod 39 pełny ASCII, kod 39 triptyczny, kod 128, kod 128 pełny ASCII, codabar, przeplatany 2 z 5, dyskretny 2 z 5, kod 93, MSI , kod 11, ATA, warianty RSS, chiński 2 z 5
Charakterystyka fizyczna	
Obsługiwane interfejsy:	433 MHz lub bezprzewodowa komunikacja Bluetooth, wersja 4.3 ma odbiornik USB, Port USB do ładowania baterii
Zasięg bezprzewodowy	433M hz wireless: 300m w otwartej przestrzeni; Bluetooth: 15m
Bateria	900 mAh, 3,3 V
Obecny:	100 mA
Prąd biegu jałowego:	<40 mA
Źródło prądu:	Kabel USB do ładowania
Kąt skanowania	Nachylenie 45 ° Elewacja 60 °
Wymiary:	L165mm X W63mm X H87mm
Waga:	129g (bez podstawy)
Stoisko	Opcjonalny
Kolor:	Szary i czarny
Środowisko użytkownika	
Temperatura robocza:	0~ 40 st. C
Temperatura przechowywania:	-40 ~ 60 st. C
Wilgotność:	5 ~ 95% wilgotności względnej, bez kondensacji
Wyładowania elektrostatyczne:	Potwierdź +/- 15KV wylot powietrza i +/- 8KV rozładowania kontaktowego
Upuść specyfikacje:	Odporny na wielokrotne upadki z wysokości 1,5 metra na beton
Bezpieczny:	
EMI / RFI:	FCC klasy A i CE
Bezpieczeństwo lasera:	Laserowy produkt CDRH klasy 2



Reliability

- Flexible and secure platform
- Multiple connectivity: 4G / 3G / 2G / WiFi (2.4G&5G) / Bluetooth 4.2
- 1D & 2D Scan
- High capacity Polymer rechargeable battery, support more than 300 transactions & 3 days standby time.
- 50,000 hours average failure-free working time

Security

- PCI PTS 5.x certified
- Supports 3DES, ANSIX9.9, ANS9.8 algorithms

Make your payment secure.

OCOM jest głównym dostawcą i producentem produktów powiązanych z POS i Auto-ID z weryfikacją TUV.

Portfolio produktów OCOM obejmuje drukarkę termiczną, drukarkę kodów kreskowych, drukarkę igłową, skaner kodów kreskowych, terminal POS, czytnik kart magnetycznych, przemysłowe urządzenia PDA i inne urządzenia peryferyjne POS, które są szeroko stosowane w handlu detalicznym, restauracji, banku, loterii, transporcie, logistyczne i inne aplikacje. Posiadamy certyfikaty CE, FCC i inne wymagane certyfikaty.