

Mini płatność ręczna POS (M / N: T45)

Innowacyjny terminal płatności mobilnych, łączy się z telefonami komórkowymi i innymi inteligentnymi urządzeniami za pośrednictwem Bluetooth®, w połączeniu z wiele aplikacji, obsługuje karty magnetyczne, karty IC i karty bezstykowe. Obsługa hasła wprowadzanego z klawiatury, informacji o transakcjach na wyświetlaczu LCD i podpisów elektronicznych. Mała i przenośna, prosta obsługa, inteligentne i bezpieczne, przynoszą nowe Era mobilnego doświadczenia z płatnościami!





Funkcje i funkcje Zalety

Prosty i praktyczny	Dobrze zaprojektowany, duży przycisk, wygodne wejście.
Połączenie bezprzewodowe	Łączy się z telefonem komórkowym przez Bluetooth®, pozbydź się kabla ograniczenia i poprawić jakość płatności
Kompleksowa adaptacja	Obsługuje Bluetooth® 3.0 / 4.0, Android, IOS;
Wyjątkowe funkcje	Obsługuje wszystkie rodzaje płatności, w tym Magnetic Stripe Card, IC Card (Contact i Contactless) i inne.
Gwarancje bezpieczeństwa	Wbudowany wysokiej jakości układ zabezpieczający, konfiguracja dynamicznego stanu PSAM do zachowania bezpieczna transakcja.

Dane techniczne

PROCESSOR:	32-bitowy, wysokowydajny procesor bezpieczeństwa
Pamięć	8 MB pamięci flash

Pokaz	128 * 64 ekran LCD.
guziki	10 przycisków numerycznych, 4 przyciski funkcyjne, przycisk włączania / wyłączania;
Czytnik kart magnetycznych	Obsługa Track 2 & 3, potrójny tor (opcjonalnie)
Czytnik kart IC	Obsługa czytnika kart ID-1, możliwość karty 1,8V / 3V / 5V
Czytnik kart bezstykowych	Obsługuje bezstykową kartę IC 13,56MHz, typ ISO14443 Karta A / TYPE B, karta M1.
Porty peryferyjne	Micro-USB, Slot kart IC, Slot kart z paskiem magnetycznym, Slot PSAM (opcjonalnie)
Interfejs komunikacyjny	Komunikacja: Bluetooth® 3.0 / 4.0, tryb uśpienia, tryb niskiego zużycia energii;
Wzmacniacz; Bateria	Wbudowany akumulator litowo-jonowy, bateria wystarcza na więcej niż 500 transakcji kartą Magnetic Stripe i kartą IC
Wskaźnik	1 wskaźnik stanu LED
Brzęczyk	Wbudowany brzęczyk; Alert transakcji
Wymiar	111 mm * 60 mm * 12 mm;
Waga	68g
Certyfikaty	PCI EMV L1 & L2, LOOC 3.0 LI i A; L2, Wspieraj China Union Pay podpis elektroniczny