

Cechy:

Obsługa GPS/AGPS

Papier termiczny 58 mm*40 mm

Aparat 5 MP z autofokusem i lampą błyskową LED

Obsługa serwera TMS

Skaner CCD dla

opcjonalnej funkcji NFC

Specyfikacja:

Model	POS-Q 9Pro
Nazwa	5.0 -calowy ręczny terminal poz
Bateria	8,4 V, 2 550 mAh Akumulator litowo-polimerowy
Zasil adapter	Wejście: AC: 100-240 V, Wyjście: 5 V, 2 A
Interfejs	Typ C*1, kabel danych, USB -Typ C , 0,8 m odstępny
Antena	2G/3G/4G+ WIFI i Bluetooth+GPS
Klucz	Włączanie/wyłączanie zasilania, zwiększanie głośności (można dostosować jako skanowanie), zmniejszanie głośności
Gniazdo karty	1 * gniazdo SIM , zapewnij wielozakresowy, wielosygnałowy
Czas trwania	Czuwanie przez 250+ godzin pracy 16+ (wyświetlacz włączony i podłączony bezprzewodowo)
Zapobieganie upadkom	1.0 Laboratorium zapobiegające upadkom Standard
System operacyjny	Androida 11
Wyświetlacz	
Główny ekran	5,0 -calowy monitor dotykowy HD IPS
Rezolucja	1280 * 720
Ekran dotykowy	Wielopunktowy ekran dotykowy pojemnościowy G+ FF
Występ	
procesor	Spreadtrum A55, 8-rdzeniowy , 1,6 GHz
Pamięć	2 GB RAM + 16 GB ROM, 3G + 32G (opcjonalnie)
Tryb komunikacji	GSM, W CDMA, TDD_LTE, FDD_LTE WIFI : 2.4G, obsługuje IEEE 802.11a/b/g/n
GPS/A-GPS	Wbudowany GPS, obsługuje A-GPS
Drukarka	58mm, rolka papieru 40mm, 75mm/s, czas drukowania ≥50km Drukuj kod kreskowy i kod QR, wykrywanie życia online itp.
Aparat fotograficzny	Tylna kamera 5M pikseli , obsługa skanowania i płatności 1D i 2D
Skaner	Skaner CCD jako opcjonalny
NFC	ISO/ICE14443, typ A&B, karta Mifare (opcjonalnie)
Głośnik	8 W, ≥ 95dB, interfejs audio, mono, konstrukcja o dużej głośności
Pakiet	
Waga	Netto: 0,31 kg Brutto: 0,56 kg
Rozmiar pojedynczego pudełka	208*91*65mm
10 w 1 kartonie	340*215*200mm/6.2kg
Środowisko	
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania	- 10 do 60stopniCelsjusza
Wilgotność robocza	10%~80%
Wilgotność przechowywania	10%~90%









