

POS -Q5 / Q6 16 GB 3G robuste QR-Code Android Smart Mobile pos-Terminal offline

(M / N: POS-Q5 / Q6)

Eigenschaften:

Android 6.0 Betriebssystem;

Kommunikation 2G / 3G / 4G für wahlweise freigestelltes;

Q5: 3G, Vierkern 1,3 GHz, 2 G RAM + 16 G ROM;

Q6: 4G, Quad-Core-Cortex A53 1,25 G Hz 2 Gramm + 16 Gramm;

Eingebautes 58mm Hochgeschwindigkeits-Thermodruckermodul;

Eingebaute 5-Megapixel-Kamera;

Eingebauter großvolumiger Lautsprecher;

Unterstützung 32 GB TF karte erweiterte speicher;

Industrietauglicher CCD-Barcodescanner für optional

NFC (HF) -Funktion für optional;

Unterstützung 12 V DC schnittstelle lade;

5000mAh Batterie mit großer Kapazität.

Technische Daten:

O / S	Android 6.0
Zentralprozessor	Vierkern-Cortex A171.3GHz (Q5,3G) Vierkern Cortex A53 1,25 GHz (Q6,4G)
RAM	2 GB
Blitz	16 GIGABYTE
Anzeige	5,99 "HD IPS-Bildschirm, höchste Auflösung 1440 x 720
Berühren	Kapazitive Mehrpunktberührung
Kamera	5MP
Scanner	1D CCD Scanner (Option)
RFID	13,56 MHz 14443A NFC (HF) optional

Netzwerk	GSM900 / 1800 WCDMA2100 TD-SCDMA: B34 B39 ----- Q5 GSM900 / 1800 WCDMA2100 TD-SCDMA: B34 B39 / FDD-LTE: B1 B3 / TDD-LTE: B38 B39 B40 B41 ----- Q6
Bluetooth	Bluetooth 4.0
W-LAN	WIFI 802.11 b.g.n.
Redner	1W Einkanal
Mikrofon	MIC-Eingang
Taste	Ein- / Ausschalter, Scan-Taste
I / O	Ladebuchse, USB, SIM-Slot, 3,5 mm Kopfhörer
Batterie	7,4 V / 5000 mAh
Drucker	58-mm-Thermobondrunder, Druckgeschwindigkeit 90 mm / s, Arbeitsleben 50 km, 50 mm Durchmesser großes Papierlager
Papierrolle	Max. Durchmesser 50 mm
Netzteil	Eingang: 100-240 V / 1,5 A, 50/60 Hz Ausgang: 12V 1A



POS-Q6





POS-Q6





POS-Q6





POS-Q6





POS-Q6





POS-Q6

