

58MM impressora térmica NFC máquina sem fio Android 8.1 terminal POS móvel de uma tela para loja de varejo

(M/N: POS-Q1/Q2)

Características:

Módulo de impressora térmica de 58 mm de alta velocidade embutido
Câmera de 5 megapixels embutido
Alto-falante de grande volume embutido
CCD scanner de código de barras para suporte opcional
32 GB TF cartão de memória estendida
Função NFC (HF) para suporte opcional
12 V DC interface de carregamento
5000 mAh bateria de grande capacidade

Especificação

Modelo	POS-Q1	POS-Q2
Nome	Terminal pos portátil de 5,5 polegadas	
Habitação	plástico com metal combinado	
Cor	Azul inteiro comumente (outras cores podem ser personalizadas)	
Bateria	7,4V / 5000mAh	
Adaptador de energia	Entrada : 100-240V/1.5A 50/60Hz Saída : 12V 1A	
E/S	Tomada de carregamento, USB, slot SIM , entrada MIC	
Exibição		
Tela principal	Monitor de tela sensível ao toque HD de 5,5 polegadas	
Resolução	1280*720	
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo G+G projetado multiponto	
atuação		
CPU	Quad core MTK6737, 1.25GHZ	Quad core MTK6580, 1.3GHZ
BATER	2 GB	1 GB
Instantâneo	Flash de 16 GB	Flash de 8 GB
Comunicação	4G	3G
Sistema operacional	Android 8.1	Android 8.1
Botão	Botão liga/desliga, botão de digitalização	
Bluetooth	Bluetooth 4.0	
WI-FI	Wi-Fi 802.11 bgn	
Rede	GSM850/900/1800,WCDMA2100(B1/B5/B8) TD-SCDMA:B34/B39 FDD-LTE:B1/B3/B5/B7/B8/B20 TDD-LTE: B38/B39/B40/B41	
Impressora	Impressora de recibos térmica 58mm, velocidade de impressão 90mm/s, Vida Profissional 50 Km	
Rolo de papel	Diâmetro máximo 42mm	
Câmera	Foco Fixo de 5 megapixels	

Scanner	Leitor CCD 1D (Opção)
RFID	13,56 MHZ 14443A NFC (HF) (Opção)
Palestrante	1W canal único
Pacote	
Peso	Bruto : 850g
Pacote	255*108*70mm
10 em 1 caixa	370*270*230mm/8,8kg
Meio Ambiente	
Temperatura de operação	0 a 40 graus centígrados
Temperatura de armazenamento	- 10 a 60grauscentígrados
Umidade de trabalho	10%~80%
Umidade de armazenamento	10%~90%