Pago Android Terminal POS

(M / N: Z90)

Especificación técnica:

Especificación tecinica:	
Información básica	
Sistema operativo	UNAndroid 5.1
RAM	RAM: 1 GB
Extendido almacenado	FLASH: 8 GB
Pantalla de visualización	5.0 pulgadas
Pantalla táctil	Pantalla táctil capacitiva, compatible con la electrónica
	firma
Batería	Batería de litio: 5600 mah, 3.7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Cámara	Cámara de 5 megapíxeles
Función de itioning Pos	GPS AGPS WLAN para itioning Pos
Impresora	Impresora térmica de 58 mm 30 mm de diámetro Rollo de
	papel
Interfaz	Micro USB
Función POS	
Lector de tarjetas magnéticas	Lector de tarjeta magnética de pista completa
	Compatible con ISO1788 / 7812, protocolo AAMVA
Tarjeta IC lectura-escritura	Soporta protocolo ISO7816
Lector de tarjetas sin contacto	Compatible con ISO / IEC 14443 Tipo A y B, Mifare, felica
	tarjeta, en línea con el PAGO EMV / PBOC
	especificación
Tarjeta PSAM	Tarjeta con chip de pago de seguridad bancaria
Proceso de dar un título	Detección de red de terminal de aceptación de tarjeta
	Unionpay
	PCI proceso de dar un título
	Certificación EMV / PBOC3.0 L1 y L2
	Certificación EMV / qPBOC3.0 L1 y L2
	Normas de seguridad inteligentes de unionpay terminales de punto de venta
Parámetros de red	de punto de venta
Tipo de red	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LET, TDD-LTE
Espectro de red	GSM850 / 900/1800/1900
Espectio de l'eu	WCDMA2100 / 1900/900/850
	TD-SCDMA B34 / B39
	FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B20
	TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41
WLAN	IEEEE802.11.b / n / g
Parámetros físicos	1222002.11.0 / 11 / g
tamaño	191 mm × 80 mm × 46 mm
Peso	650g
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ 60 ° C
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ 80 ° C
Humedad	10% ~ 90% HR sin condensación
numeudu	1 10% ~ 30% UK SIII COHUEHSACION







