



# EFICIENCIA PARA TU NEGOCIO

QIAN TODO EN UNO  
con Lector de código de barras 2D e impresora térmica



Este dispositivo es perfecto para empresas que buscan optimizar su flujo de trabajo y ahorrar espacio.

El escáner de códigos de barras 1D y 2D puede leer y decodificar fácilmente códigos de barras. ¡Actualiza tu negocio hoy con esta versátil solución!

El Todo en uno con Lector de código de barras 2D e impresora térmica de 80mm de Qian puede leer rápidamente códigos QR y otros tipos de códigos de barras. Elimina la necesidad de un escáner externo, ahorra tiempo y reduce el desorden. ¡Haz el trabajo en segundos!



El monitor táctil permite a los usuarios interactuar con el sistema de una manera más intuitiva, lo que lo hace ideal para negocios minoristas. Pantalla dual de 15.6 Pulgadas (Monitor Táctil + Pantalla), con resistencia a arañazos y a prueba de agua. Pantalla Secundaria de 15.6 Pulgadas con resolución de 1366 x 768 (Sin función táctil).



## FICHA TÉCNICA

Pantalla	Pantalla principal: pantalla táctil de 15.6 pulgadas (10 puntos táctiles capacitivos G+G proyectados) Pantalla secundaria: pantalla de 15.6 pulgadas
Resolución	1366 x 768
Brillo	250 cd/m2
Ángulo de Visión	Horizontal: 150°; Vertical: 140°
CPU	RK3568, cortex-A55, quad-core 2.0G
Memoria	On board DDRIII 2GB
Almacenamiento	16GB eMMC
Tecnología de conectividad	LAN: 10/100Mbps Ethernet Wi-Fi: 802.11b/g/n Bluetooth: 4.0
Interfaz	Botón de encendido x 1 Toma de entrada de 12V x 1 LAN: RJ-45 x 1 USB3.0 x 1, USB2.0 x 4, USB3.0 para OTG x 1 Salida de audio x 1 RS232 x 1 HDMI (2.0a) x 1 RJ11 integrado para cajón de efectivo x 1 RJ11 del puerto de impresora para caja registradora x 1 Ranura para tarjeta SIM x 1 (Predeterminado sin función; la función de conexión de tarjeta SIM 3G/4G/5G es opcional)
Impresora	Impresora térmica integrada de 80mm con cortador automático (velocidad de impresión de 100 mm/s)
Velocidad del Escaner	Escáner de códigos 1D y 2D incorporado Lista de compatibilidad de códigos 1D y 2D: 1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Código 128, GS1-128, Código 39, Código 32, Código 93, Código 11, Intercalado 2 de 5, matriz 2 de 5, Codabar (NW-7), MSI, GS1 Databar (omnidireccional, limitada, ampliada), etc. 2D: código QR, código Micro QR, Data Matrix, PDF417, Micro PDF 417, Aztec, etc.
Sistema Operativo	Android 11
Temperatura de Operación	0 ~ 40°C
Temperatura de almacenamiento	-10 ~ 60°C
Humedad de funcionamiento	10% ~ 80%
Humedad de almacenamiento	10% ~ 90%
Dimensiones del Paquete	340 x 450 x 480mm
Peso	Peso neto: 6.0 kg; Peso bruto: 8.0Kgs
Adaptador de poder	Entrada de alimentación de CA de 100-240 V/50-60 HZ, salida de CC de 12 V/7 A (con cable de alimentación de enchufe de EE. UU. incluido)