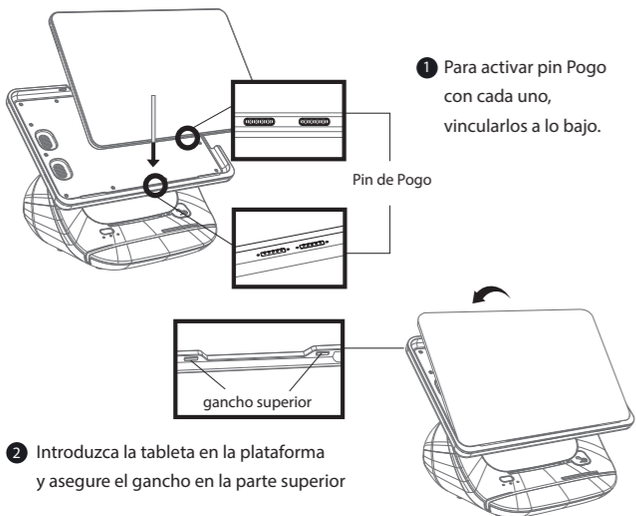


Tableta y base de conexión



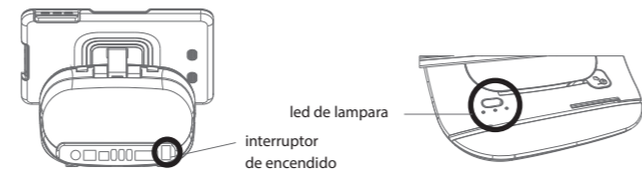
encendido en la base

POR FAVOR CONECTE LA ALIMENTACION DESPUES DE LA INSTALACION DE TODOS LOS ELEMENTOS DE OPCION.

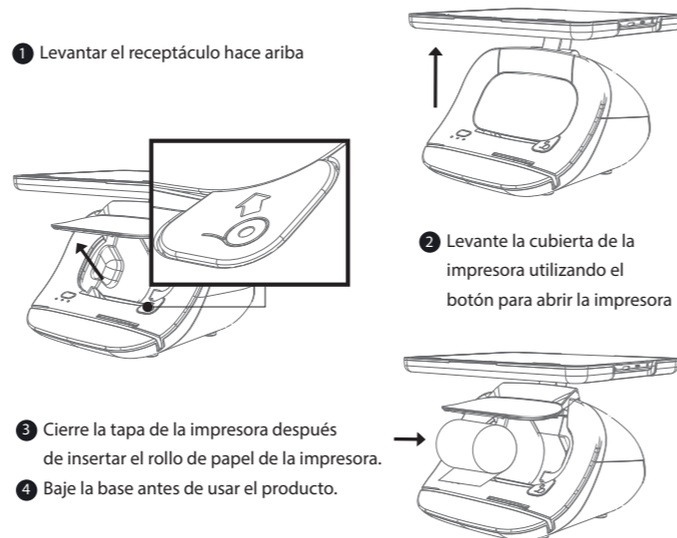
※ CONECTE EL ADAPTADOR Y CUERPO ANTES DE CONECTAR EL CABLE DE ALIMENTACION A UN 220V (110V) OUTLET

El encendido se encuentra en fondo de la cuna. Cuando se conecta la alimentación, la luz LED se encenderá.

CADA LAMPARA LED INDICARA LA OPERACION



Insertar el rollo de papel de impresora



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Tableta	Especificaciones
Processor	RK3188T / Quad Core 1.4GHz
GPU	Mali-400 MP
Wireless	Wi-Fi : IEEE 802.11 B/G/N, Bluetooth 4.0
Storage Device	Incorporada 16GB NAND
Memory	DDR3 2GB
OS	Android 4.4.2
I/O Port	Entrada de Micrófono x 1, x 1 SIM, ranura para tarjeta TF x 1, DC Jack de entrada, x 1, Mini HDMI x 1, auricular Gato x 1, Altavoz (Stereo), USB Host
Data port	OTG / Micro USB
Display	10,1 pulgadas de pantalla IPS 1280x800 pixeles, pantalla táctil capacitiva 10Points
G-sensor/GPS/Camera	Fronte 2M, Rear 5M
Micro-SD Card	Soporta hasta 64 GB (opcional)
3G Mobile	GSM / WCDMA, Sin voz (opcional)
Dimension	262 x 175 x 10.5(mm)
Weight	570 (g)
Color	Blanco y Negro
Battery	DC 3.7V / 4,200mA
Power Supply	DC5V / 2A Adaptor (DC JACK)
Certification	KC, FCC, CE, CB, ROHS PSE

Cuna	Especificaciones
Built in Printer	3" impresora térmica con velocidad de corte automático de impresión: 200mm / seg
Print width	3-inch (80mm, 576 dots)
I/O Port	Serial(DB-9), LAN, Cash Box , DC in Jack
Card Reader	Support 1, 2, 3 track MSR (USB), SCR (USB), NFC (USB), (USB - option)
Stacte LED	LED de encendido, ERR / LED de datos, carga del LED
Dimension	271 x 204.75 x 223(mm)
Weight	1,120 (g)
Power Supply	Adaptador 24V 2.7A DC

⚠ ESTE MANUAL ES PARA FINES INFORMATIVOS, BAJO LAS LEYES DE PROPIEDAD INTELECTUAL, LA REPRODUCCION, DISTRIBUCION PUEDIERA ESTAR PROHIBIDA. EL CONTENIDO DE ESTE MANUAL ESTAN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

GUIA DE INSTALACION Tablet POS



Designed in Korea
Made in China

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

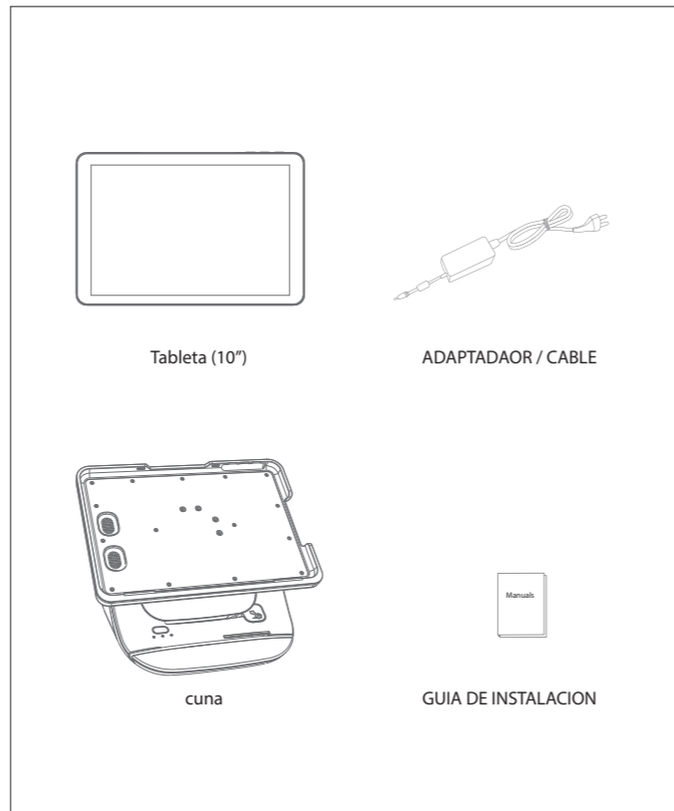
LEA TODAS LAS PRECAUCIONES DE SEGURIDAD ANTES DE UTILIZAR EL SISTEMA DE POS

- 1 ANTES DE CONECTAR HAZ VOLTAJE DE FUNCIONAMIENTO SEGURO ES AC 100-240V. DE OTRA MANERA SE PUEDE DANAR EL SISTEMA
- 2 NO INSTALE EL SISTEMA EN UN LUGAR MUY CALIENTE OR FRIO
- 3 NO EXPONGA EL PRODUCTO AL SOL O EN UN ESPACIO CERRADO DURANTE UN LARGO PERIODO DE TIEMPO
- 4 CUIDAD DE NO COLOCAR EL SISTEMA CON OTRO DE ALTA FRECUENCIA ELECTROMEGNETIC; HAY UNA POSIBILIDAD FUERTE QUE DARA LUGAR A UN MAL FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA O ERROR DEL SISTEMA.
- 5 NO COLOQUE OBJETOS PESADOS SOBRE EL SISTEMA.
- 6 SUSTANCIAS EXTERNAS REVENT ENTRA EN EL SISTEMA
- 7 NO CAMBIE LA BATERIA PLACA POR TI MISMO. PUEDE DANAREL SISTEMA
- 8 ANTES DE DESMONTAR LA DESCONEXION EL SISTEMA DESCONECTAR TODO PODER Y CABLES.
- 9 NOQuite O REPARAR EL SISTEMA POR TI MISMO. RECOMENDAMOS ALTAMENTE LA ASISTENCIA DE INGENIEROS O UN TECNICO EXPERIENCIA PARA ABRIR EL SISTEMA SOBRE TODO, LOS PANELES LCD Y DEL TACTO PODRIA SER FACILMENTE ROTO.
- 10 Se necesita una enchufe eléctrico cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.
- 11 Existe el riesgo de una explosión, si se reemplaza la batería. incorrectamente Disponga las baterías usadas de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- 12 Este dispositivo cumple con las normas EMC (compatibilidad electromagnética), para fines comerciales. Distribuidores y usuarios son informados de este asunto. Por favor cambie el equipo si por error se vendió o compró este producto.

Guia de seguridad del terminal POS

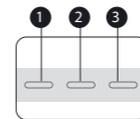
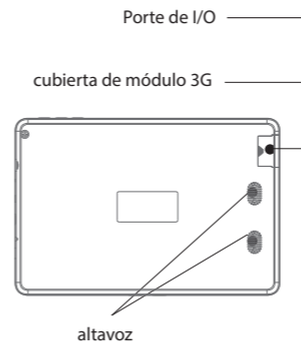
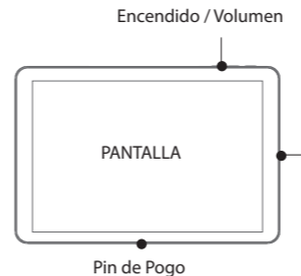
- ⚠ Seguridad del sistema operativo
Cuando se utiliza un sistema operativo universal con este sistema
• Se debe configurar el sistema de las proporcionado y gestionado por la configuracion de seguridad por defecto del sistema Operativo
- Cuando se utiliza una red inalambrica e internet
• Probamos algoritmo de cifrado estandar de seguridad que se utilizaran y los protocolos de autenticacion estandar
- ⚠ Seguridad del usuario
Tocar y saltarse del sistema es responsabilidad del operador
El sistema funciona en el sistema operativo de proposito general. Las siguientes condiciones deben ser incluidos
• Servidor de seguridad se debe establecer
• Periodicamente los parches de seguridad del sistema operativo deben aplicarse
Se necesita un programa bien asegurado cuando se trabaja de forma remota

LA COMPOSICION DEL PRODUCTO



APARIENCIA DEL PRODUCTO

Tableta



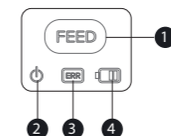
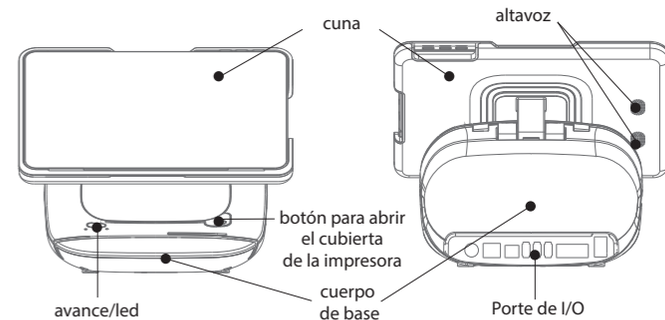
Encendido / Volumen

- 1 encendido
- 2 Subir volumen
- 3 Bajar volumen

Porte de I/O

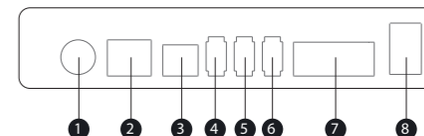
- 1 Micro Slot de SD
- 2 Jack dc (5v)
- 3 usb micro
- 4 hdmi mini
- 5 auricular
- 6 reinicializar
- 7 MIC

Cradle



avance/led

- 1 avance
- 2 encendido/led
- 3 error/led
- 4 led de carga



I/O Port

- 1 Jack dc
- 2 Ethernet
- 3 CAJON DE DINERO
- 4 USB1
- 5 USB2
- 6 USB3
- 7 Serial
- 8 interruptor de encendido