



Protección elevada IP68, excediendo el estándar IP65 del mercado

-  IP68 resistencia al agua +1m
-  Bluetooth 5
-  Wifi 6
-  GSM



Chip GSM a falta de WIFI

**SX-PDT-101** es una terminal de datos portátil de la nueva generación de dispositivos inteligentes ultradelgados, con pantalla Full HD de 5,5 pulgadas, de alto rendimiento, cómodo de sostener, con conexión más estable y mayor capacidad de funcionamiento. **SX-PDT-101** ofrece una mejor configuración y experiencia de uso entre todos los niveles de dispositivos de la industria.



### CARACTERÍSTICAS

- Operaciones fluidas y exitosas por su alto rendimiento.
- Motor de escaneo profesional permite rápido escaneo de códigos.
- Batería grande de 5000 mAh y carga rápida de 18 W.
- Relación de pantalla ultraalta, mejor interacción visual.
- Tecnología PDAF y fotografía dual HD más clara.
- Más duradero y resistente, mayor facilidad en entornos de trabajo hostiles.
- Red completa 4G + Wi-Fi de alta velocidad, transmisión de datos sin obstáculos.

### ESPECIFICACIONES

<b>CPU</b>	SX-PDT-101
<b>Sistema Operativo</b>	Android 11.0
<b>Memoria</b>	4GB RAM + 64GB ROM
<b>Tarjeta SIM</b>	2xTarjetas Nano SIM
<b>Exxpansión de almacenaje</b>	1xTarjeta Micro SD (compatible con SDHS y SDXC hasta 512GB)
<b>Pantalla</b>	5.5HD, grado industrial IPS HD, 720x1440
<b>Batería</b>	Táctil, multitáctil y compatible con modo guante
<b>Batería de respaldo</b>	Batería de litio extraíble, 3.85V/5000mAh Admite intercambio en caliente de la batería, dispositivo sigue funcionando (opcional)
<b>Dimensiones</b>	156.2mm (largo) x 74.8mm (ancho) x 14.3mm (alto)
<b>Peso</b>	250 g (con batería)
<b>Puertos</b>	1xTipo C anti agua (compatible con USB 2.0, OTG, carga rápida)
<b>Puertos de expansión</b>	POGO PIN atrás: mango de gatillo, POGO PIN abajo: USB 2.0, 5V/3A
<b>Botones</b>	1xEncendido (bloqueo de pantalla), 1xVolumen (+/-), 1xPersonalizado, 2xScan
<b>Indicaciones</b>	Recordatorio por vibración, LED multi-color y audio
<b>Audio</b>	Altavoz incorporado (1.5W), receptor, micrófono dual (reducción de ruido)
<b>Sensor</b>	Sensor G, sensor de luz, sensor de proximidad, Gyroscope, E-compass
<b>Temperatura encendido</b>	-20°C~+60°C
<b>Temperatura almacenado</b>	-40°C~+70°C
<b>Humedad</b>	5%-95% RH (sin condensación)
<b>Protección</b>	IP68
<b>Especificación de caída</b>	1.5m
<b>Límite de caídas</b>	1000 caídas desde una altura de 0,5 metros (equivalente a 2000 impactos)
<b>Protección electrostática</b>	±15 kV descarga al aire, ±8 kV descarga directa
<b>Recopilación de datos</b>	Escaneo 2D (opcional), 1D y 2D lector de códigos de barras
<b>Captura de imagen</b>	Cámara trasera: 13 megapíxeles, soporte para flash, enfoque automático Cámara frontal (opcional): 5 megapíxeles, enfoque fijo
<b>GPS</b>	GPS/Glonass/Beidou, compatible con AGPS
<b>NFC (opcional)</b>	Compatible con ISO15693 , ISO14443A/B, Mifarecard, Felicacard Compatible con lector de tarjetas, point-to-point, simulación de tarjeta
<b>Huella digital (opcional)</b>	Admite desbloqueo con huellas dactilares
<b>WWAN</b>	Red completa 4G, versiones euroasiática y americana.
<b>Wi-Fi</b>	IEEE 802.11 ac/a/b/g/n/ax ready/d/e/h/i/j/k/r/v/w 2.4G/5G banda dual Wi-Fi, compatible con 802.11r roaming rápido
<b>Bluetooth</b>	BT 5.0 + BR/EDR + BLE
<b>Estándar</b>	1xAdaptador de energía, 1xCable USB, 1xBatería
<b>Opcional</b>	Correa de mano, cargador base, cargador de batería de cuatro ranuras, mango con gatillo, adaptador de carga rápida

### ACCESORIOS

	Cargador base	Mango con gatillo	Batería extra, protector de pantalla	Correa de mano	Protector de pantalla, correa de mano, estuche de goma resistente	
<b>Versión con pistola</b>					<b>Versión sin pistola</b>	

*\*Las especificaciones y diseño externo están sujetos a cambios sin previo aviso con fines de mejoras.*