

Terminal móvil inteligente SUNMI L2Ks New

Define un nuevo clásico para aplicaciones de interior y más allá.

Ligera

Diseñado para operarse con una sola mano, L2Ks es ligero y ergonómico, le permite aumentar su eficiencia en cualquier lugar.

Mejores índices de protección

Pensado para resistir el uso diario, L2Ks es resistente a las caídas desde 1,8 m, tiene la certificación IP68 y ha superado 3000 pruebas de caída de 0,5 m.

Batería ATL de gran capacidad, segura y duradera

Equipado con una célula de batería ATL, L2Ks cuenta con 800 ciclos de carga. La batería extraíble de gran capacidad de 5000mAh puede soportar hasta 2 turnos. Una nueva batería auxiliar permite eliminar el tiempo de inactividad durante el cambio de la batería principal.

Motor de escaneo profesional

Alta velocidad: 10 escaneos/segundo; largo alcance: hasta un metro de distancia de lectura. Precisión: lee solo los códigos de barras hacia los que dirige el apuntador láser. Confiabilidad: lee rápidamente los códigos de barras difíciles, incluidos los códigos de barras rayados, manchados, arrugados o los códigos de barras DPM, etc.

Diseño centrado en el usuario

El diseño optimizado de los botones y el ángulo de escaneo, la protección contra toques accidentales del botón de encendido y los altavoces orientados al usuario contribuyen a mejorar la experiencia del usuario.



Especificaciones técnicas de L2Ks

Modelo Aprobado

T8A10

Sistema Operativo

SUNMI OS
(*basado en Android 11)

CPU

Procesador de ocho núcleos

Memoria

4GB de RAM + 32GB de ROM
2GB de RAM + 16GB de ROM (no compatible con la versión GMS)

Pantalla

4" HD, 800 x 480 de IPS capacitiva

Cámara

Trasera: 13 MP AF frontal: 5 MP FF cámara posterior para escaneo de códigos 1D / 2D

NFC

Admite tarjetas de tipo A y B, tarjetas Mifare y tarjetas Felica; cumple las normas ISO/IEC 14443 e ISO15693

Parlante

2* 1W

Ranura PSAM

1 * PSAM (opcional)

Ranuras para tarjetas

1 * NANO SIM + 1 * SIM +
1 * MicroSD (TF)

eSIM

Compatible
(No es compatible con la versión GMS)

Comunicación

4G/3G/2G

Wi-Fi

2.4 GHz/5G Hz
IEEE 802.11 ac/a/b/g/n/d/
e/h/i/j/k/r/v/w

Bluetooth

Bluetooth 5.0
BLE

GPS

AGPS
GPS/Glonass/Beidou/
Galileo

Botones

1* Botón de función
2* Botones de escaneo izquierdo y derecho
23 * Botones físicos

Sensores

Sensor de luz, sensor de proximidad, sensor de gravedad, giroscopio (opcional), sensor Hall (opcional), Brújula electrónica (opcional)

Puertos

1 * Tipo-C, admite OTG
2 * pin pogo en la parte inferior para la carga
8 * pin pogo en la parte posterior para los accesorios

Micrófonos

2 UPS

Batería

Batería de polímero de litio extraíble, 3,8 V/5000 mAh
Batería pequeña no extraíble de 60 mAh (opcional)

Adaptador de Corriente

Tipo-C
5 V/2 A, 9 V/2 A

Dimensiones (Largo*Ancho*Altura)

160 x 64.5 x 14,4 mm

Peso Total

243.5g

Protección

IP68
Especificación para caídas de hasta 1,8 m

Entorno

Temperatura de operación: -20°C~55°C
Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C

Escáner

Motor de escaneo profesional (*Zebra y Honeywell opcionales)

Accesorios (opcional)

Mango de activación, Base de carga
Cargador de baterías de cuatro ranuras
Correa de mano, Pantalla de cristal templado