

Terminal de escritorio inteligente

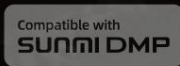
# SUNMI D3 MINI Nuevo



red dot winner 2024

Compacto y repleto de funciones.

Versión de 58 mm/versión de 80 mm



MINI en tamaño, potente en su interior.

Acelera tus operaciones con el procesador Qualcomm de seis núcleos, 3 GB de RAM y 32 GB de ROM. Respuesta rápida y carga de caché gracias a la alta velocidad de lectura y escritura de UFS 2.2. La versión de 58 mm viene con una batería incorporada que ofrece una autonomía de 4 horas.

\*Datos del Laboratorio SUNMI.

Visualmente atractivo, incorporando ergonomía.

El D3 MINI es pequeño, liviano y viene con una pantalla de 10,1 pulgadas para ahorrar más espacio. Su pantalla principal ergonómicamente inclinada. También está diseñado para una mejor experiencia del usuario.

\*El grado varía en la versión de 80 mm debido al diferente tamaño de la impresora.

Fiabilidad y comodidad por diseño.

Fácil de quitar y mantener gracias a su diseño modular. Se han añadido sellos de goma para proteger la impresora del polvo, los líquidos y otros objetos extraños.

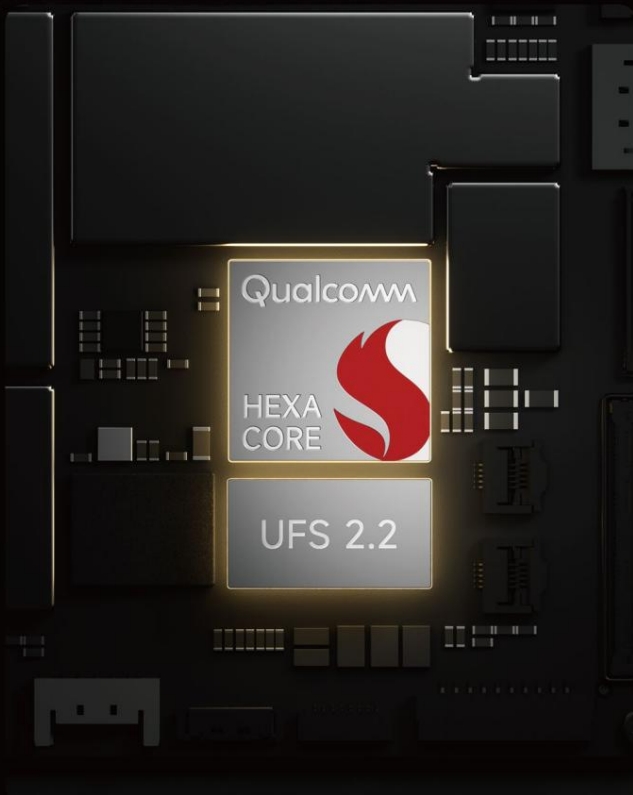
Personaliza tu dispositivo según tu marca.

Aplique su logotipo y color de marca al dispositivo para mostrar la personalidad de su marca.



Versión de 58 mm

Versión de 80 mm



Batería disponible  
(versión de 58 mm)



## Especificaciones técnicas del SUNMI D3 MINI

### Configuración general

|   |   |   |  |  |
|---|---|---|--|--|
| <b>Sistema</b><br>Sistema operativo SUNMI (basado en Android 13)  | <b>Procesador</b><br>Qualcomm de seis núcleos, hasta 2,4 GHz          | <b>Memoria</b><br>3 GB de RAM + 32 GB de ROM                        | <b>Lector de tarjetas</b><br>Admite tarjetas tipo A y B, tarjetas Mifare, tarjetas Felica; Cumplir con las normas ISO/IEC 14443, ISO 15693; Distancia de lectura 0-4cm |  |
| <b>Escáner</b><br>Un escáner incorporado de 1MP para Lectura de códigos de barras 1D/2D   | <b>Ranura para tarjeta PSAM</b><br>2*PSAM, compatible con 3,0 V       | <b>Ranura para tarjeta SIM</b><br>2*SIM, compatible con 1,8 V/3,0 V | <b>Vocero</b><br>1*3 W   | <b>Red</b><br>2G, 3G y 4G (opcional)   |
| <b>Wifi</b><br>Compatible con IEEE 802.11 a/b/g/n/ac de 2,4 GHz y 5 GHz   | <b>Bluetooth</b><br>Compatible con Bluetooth 2.1/3.0/4.2/5.0 y BLE    | <b>Luz indicadora</b><br>Azul                                       | <b>Botón</b><br>1*Botón de encendido (pantalla de bloqueo)<br>1*Botón de reinicio (oculto)   | <b>Ambiente</b><br>Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C<br>Temperatura de almacenamiento: -20 °C ~ 60 °C<br>Película de 80 mm |
| <b>Puertos</b><br>3 puertos USB 3.0 tipo A, 1 puerto serie RJ11<br>1 puerto para cajón de efectivo RJ12, 1 puerto LAN RJ45<br>1*conector de audio, 1*puerto de alimentación, 1*Puerto de depuración MicroUSB (oculto) | <b>Memoria externa</b><br>1*MicroSD (tarjeta TF)<br>Admite hasta 1 TB |   |  |  |

|  | Versión de 58 mm | Versión de 80 mm |
|--|------------------|------------------|
|--|------------------|------------------|

|                     |             |             |
|---------------------|-------------|-------------|
| Modelo del producto | T1720/T1721 | T1730/T1731 |
|---------------------|-------------|-------------|

|         |   |  |
|---------|---|--|
| Mostrar | Principal: 10,1" HD, IPS, 800*1280, 300nits; pantalla táctil capacitiva de 10 puntos<br>Secundario: Pantalla de siete segmentos de 2,4" | Principal: 10,1" IPS, HD, 800*1280, 300nits; pantalla táctil capacitiva de 10 puntos<br>Secundario: 4" IPS, WVGA, 480*800, 300nits; pantalla táctil capacitiva |
|---------|---|--|

|           |  |  |
|-----------|--|--|
| Impresora | Impresora térmica incorporada de 58 mm<br>Velocidad de impresión: hasta 100 mm/s<br>Vida útil: 50 Km<br>Rollo de papel: φ50 mm | Impresora térmica incorporada de 80 mm<br>Cortador automático<br>Velocidad de impresión: 250 mm/s<br>Vida útil: 150 Km<br>Rollo de papel: φ60 mm |
|-----------|--|--|

|         |  |       |
|---------|--|-------|
| Batería | Batería incorporada 2600mAh<br>(Sólo la versión 4G de 58 mm viene con una batería incluida en el paquete). | N / A |
|---------|--|-------|

|                        |   |   |
|------------------------|---|---|
| Adaptador de corriente | Entrada: CA 100~240 V/1,5 A<br>Salida: CC 24 V/1,5 A/36 W | Entrada: CA 100~240 V/1,7 A<br>Salida: CC 24 V/1,5 A/60 W |
|------------------------|---|---|

|             |                   |                    |
|-------------|-------------------|--------------------|
| Dimensiones | 250*213*91 mm<br> | 250*231*108 mm<br> |
|-------------|-------------------|--------------------|

|      |                |           |
|------|----------------|-----------|
| Peso | 1,1 kilogramos | 1,4 kilos |
|------|----------------|-----------|

\*Datos sobre dimensión y peso probados internamente en los laboratorios SUNMI, los resultados reales pueden ser ligeramente diferentes según los diferentes métodos de medición.