

Handheld POS

# SUNMI M2

Il meglio a meno!



Schermo 5" IPS HD leggero e maneggevole

CPU Qualcomm Snapdragon quad-core

1GB RAM + 8GB ROM

Algoritmo di scansione professionale, supporta codici a barre 1D/2D

Supporta Wi-Fi/4G/eSIM

Costruito per resistere ai colpi

Resiste a cadute fino a un metro di altezza



Ordini



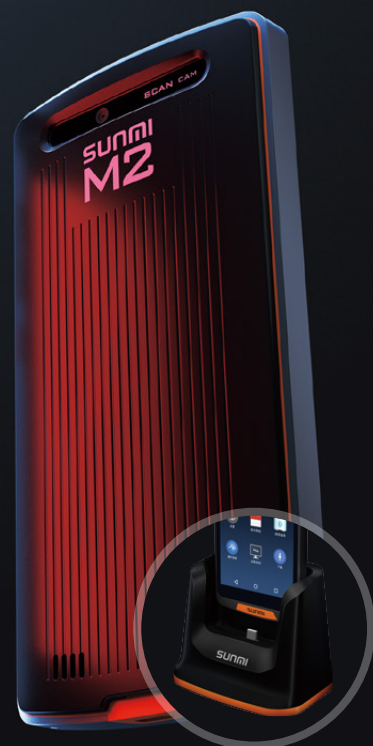
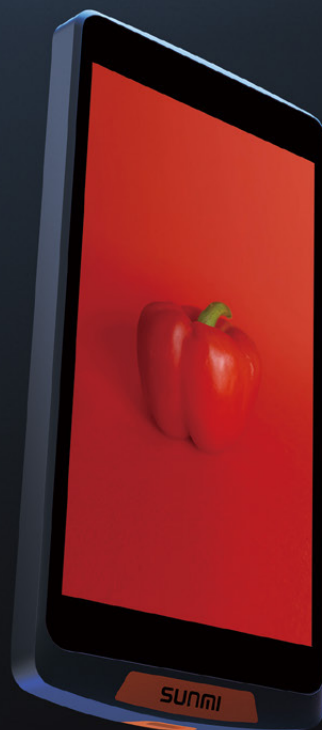
Pagamenti mobile



Verifica coupon



Logistica



Base di ricarica opzionale

## SUNMI M2 Specifiche tecniche

Scanner ad alta sensibilità in grado di identificare velocemente codici 1D/2D

Il suono dell'altoparlante da 1W può essere udito chiaramente anche in ambienti rumorosi fino a 90 dB(A)

<b>OS</b> Android 7.1 SUNMI OS	<b>CPU</b> Qualcomm Snapdragon quad-core 1.4GHz	<b>Memoria</b> 1GB RAM + 8GB ROM	<b>Display</b> 5" HD 1280x720 IPS	<b>Alimentazione</b> Input : AC 100~240V Output: DC 5V/1A
<b>Wi-Fi</b> 2.4G/5G Supporta IEEE 802.11a/b/g/n	<b>Bluetooth</b> Supporta BLE Supporta Bluetooth 2.1/3.0/4.2	<b>Altoparlante</b> 1W	<b>Peso</b> Batteria inclusa: 172g	<b>Tasti</b> Pulsante on/off (blocco schermo) Pulsanti volume +/- (utilizzabili per lo scanner tramite APP)
<b>Batteria</b> Batteria non removibile agli ioni di litio 3.8V/3000mAh	<b>Fotocamera</b> Supporta 1D/2D	<b>Ambiente</b> Temperatura di utilizzo: -0°C~40°C Temperatura di stoccaggio -10°C~50°C	<b>Dimensioni</b> 144*73*13.7mm	<b>Porte</b> 1x USB Type-C Supporta OTG
<b>Base di ricarica</b> Supporta base di ricarica				
<b>Optional</b>				
<b>GPS</b> Supporta GPS Supporta AGPS	<b>Rete</b> 4G	<b>Slot SIM</b> 1x slot SIM Supporta 1.8/3.0V		

Note:  
 1. La memoria reale risulta inferiore per via di una serie di fattori. Il sistema operativo occupa una parte della memoria.  
 2. Le specifiche effettive del prodotto quando venduto hanno la precedenza su ciò che può essere elencato in questo catalogo; Eventuali modifiche possono essere apportate senza preavviso.