

Smart Desktop Terminal

# SUNMI D3 MINI New

Compatto, ricco di funzionalità.

Versione da 58 mm / versione da 80 mm



reddot winner 2024

Powered by  
**SUNMI OS**

Compatible with  
**SUNMI DMP**



MINI di dimensioni, potente dentro.

Velocizza le tue operazioni con il processore hexa-core Qualcomm, 3 GB di RAM + 32 GB di ROM. Risposta rapida e caricamento della cache grazie all'elevata velocità di lettura e scrittura di UFS 2.2. La versione da 58 mm viene fornita con una batteria integrata che offre 4 ore di autonomia.

\*Dati provenienti dal laboratorio SUNMI.

Visivamente accattivante, incorporante, ergonomico.

D3 MINI è di piccole dimensioni, leggero e dotato di uno schermo da 10,1 pollici e consente di risparmiare più spazio. Anche lo schermo principale inclinato ergonomicamente è progettato per una migliore esperienza utente.

\*Il grado varia nella versione da 80 mm a causa delle diverse dimensioni della stampante.

Affidabilità e convenienza grazie al design.

Facile da rimuovere e mantenere grazie al design modulare. Guarnizioni in gomma aggiunte per proteggere la stampante da polvere, liquidi e altri corpi estranei.

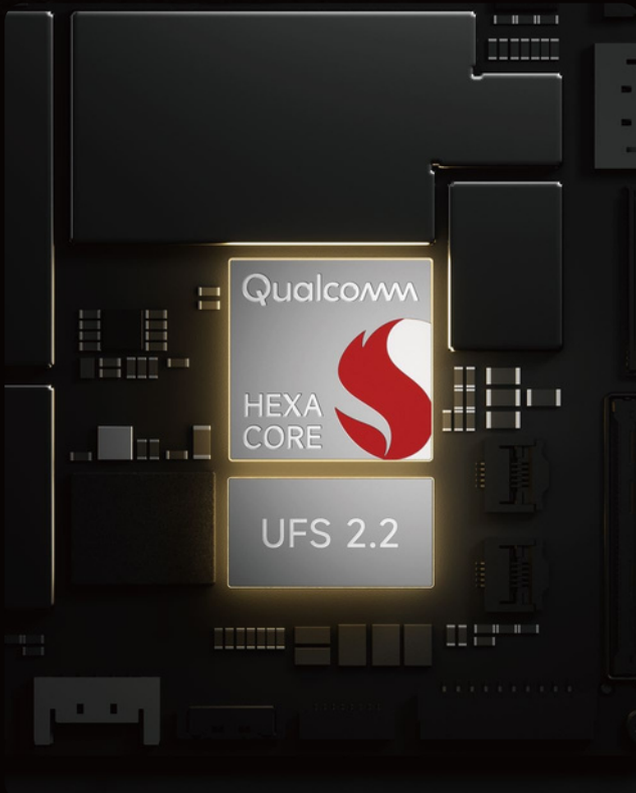
Personalizza il tuo dispositivo in base al tuo marchio.

Applica il logo e il colore del marchio al dispositivo per mostrare la personalità del tuo marchio.



58mm version

80mm version



Batteria disponibile (versione 58mm)



## Specifiche tecniche SUNMI D3 MINI

### Configurazione generale

<b>OS</b> SUNMI OS (based on Android 13)	<b>Processore</b> Qualcomm hexa-core, up to 2.4GHz	<b>Memoria</b> 3GB RAM+32GB ROM	<b>Letto di carte</b> Conformità agli standard ISO/IEC 14443, ISO 15693; Distanza di lettura 0-4 cm	
<b>Scanner</b> Uno scanner integrato da 1 MP per la lettura di codici a barre 1D/2D	<b>Slot per scheda PSAM</b> 2*PSAM, 3,0 V supportati	<b>Slot per scheda SIM</b> 2 SIM, supportano 1,8 V/3,0 V	<b>Speaker</b> 1*3W	<b>Network</b> 2G&3G&4G(optional)
<b>Wi-Fi</b> 2.4GHz & 5GHz IEEE 802.11 a/b/g/n/ac supported	<b>Connessione Bluetooth</b> Bluetooth 2.1/3.0/4.2/5.0 e BLE supportato	<b>Spia</b> Blu (Potenza)	<b>Bottone</b> 1*Pulsante di accensione (schermata di blocco) 1*Pulsante di ripristino (nascosto)	<b>Ambiente</b> Temp. di funzionamento: 0°C~40°C Temp. di stoccaggio: -20°C~60°C
<b>Porte</b> 3 porte USB 3.0 tipo A, 1 porta seriale RJ11, 1 porta cassetto contanti RJ12, 1 porta LAN RJ45, 1 jack audio, 1 porta di alimentazione, 1 porta di debug MicroUSB (nascosta)		<b>Memoria esterna</b> 1*MicroSD (scheda TF) Supporta fino a 1 TB		

	Versione da 58 mm	Versione da 80mm
--	-------------------	------------------

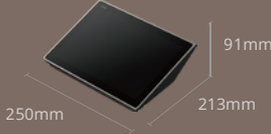
Modello del prodotto	T1720/T1721	T1730/T1731
----------------------	-------------	-------------

Display	<b>Principale:</b> HD da 10,1", IPS, 800*1280, 300 nit; display touch capacitivo a 10 punti <b>Secondario:</b> display a sette segmenti da 2,4"	<b>Principale:</b> IPS da 10,1", HD, 800*1280, 300nits; touch screen capacitivo a 10 punti <b>Secondario:</b> IPS da 4", WVGA, 480*800, 300nits; touch screen capacitivo
---------	---	---

Stampante	Stampante termica incorporata da 58 mm Velocità di stampa: fino a 100 mm/s Durata utile: 50 Km Rotolo di carta: φ50 mm	Stampante termica incorporata da 80 mm Taglierina automatica Velocità di stampa: 250 mm/s Durata utile: 150 Km Rotolo di carta: φ60 mm
-----------	--	--

Batteria	Batteria integrata da 2600mAh (Solo la versione 4G da 58mm è dotata di batteria inclusa nella confezione.)	N/A
----------	--	-----

Adattatore di alimentazione	Ingresso: CA 100~240 V/1,5 A Uscita: CC 24 V/1,5 A/36 W	Ingresso: CA 100~240 V/1,7 A Uscita: CC 24 V/1,5 A/60 W
-----------------------------	--	--

Dimensioni	250*213*91mm 	250*231*108mm 
------------	---	---

Peso	1.1kg	1.4kg
------	-------	-------

\*Dati relativi a dimensioni e peso testati internamente presso i laboratori SUNMI, potrebbero esserlo i risultati effettivi leggermente diverso a seconda dei diversi metodi di misurazione.