

PLUS SD55MD

Terminale Portatile con
misuratore di temperatura



Controllo temperatura



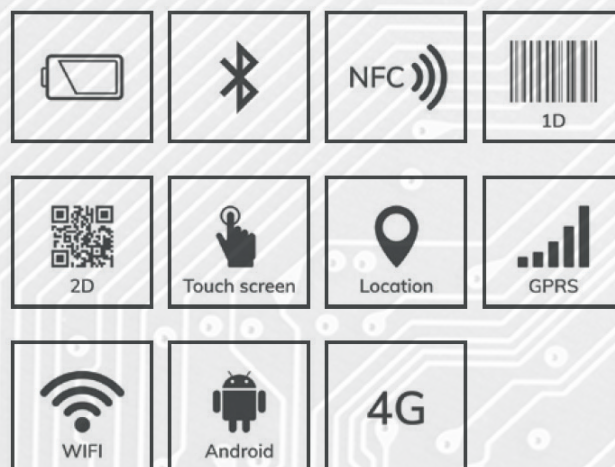
Cover resistente all'alcool

Fornisci assistenza di qualità superiore con questo terminale portatile rivestito con materiale antibatterico con funzione di misurazione della temperatura

Sanità

Caratteristiche principali

- Supporta codici a barre 1D e 2D
- Basato su Android 8.1
- Touchscreen capacitivo da 5,5 pollici (1440x720) a 5 punti
- CPU Octa-core da 2,0 GHz
- 2 GB di RAM e 16 GB di ROM
- WIFI 802.11 a / b / g / n (2,4 GHz e 5 GHz), Bluetooth 4.1, GPS, fotocamera, RFID, GSM, WCDMA
- Custodia antibatterica
- Funzione di misurazione della temperatura



PLUS SD55MD

Mobile Computer Temperature Measurement



Specifiche tecniche

CPU: Octa-core 2.0GHz

Sistema operativo: Android 8.1

RAM: 2 GB

ROM: 16 GB

Fotocamera:

Fotocamera posteriore AF da 13 M Pixel; Flash LED ad alta luminosità, fotocamera frontale FF 5M Pixel

Dimensioni / tipo di display:

5,5 pollici, touchscreen IPS HD

Touchscreen: touchscreen capacitivo a 5 punti

Dimensioni: 150 x 72,5 x 15 mm

Peso (con batteria): 240 g

Capacità della batteria: 4500 mAh

Ricarica: ricarica rapida PE, tempo di ricarica completo <4h

Bluetooth: BT4.1 BLE

Wi-Fi: IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G 5G doppia frequenza

WWLAN:

FDD-LTE B1 / B3 / B5 / B7 / B8

TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41

TDSCDMA B34 / B39

WCDMA B1 / B2 / B5 / B8

GSM B2 / B3 / B5 / B8

CDMA1x / CDMA2000 BC0 / BC1

GPS: GPS + BD + GLONASS

Audio: altoparlanti stereo doppi anteriori, volume 90db ± 3db (distanza di prova 10 cm)

Sensore: Gsensor, sensore di luce ambientale, Sensore di prossimità

Interfaccia: 2 slot per schede Nano SIM, 1 slot per schede Micro SD fino a 128 GB

USB Type-C, supporto OTG, ricarica rapida 5V / 9V 1,5A

Tastiera: 2 tasti volume, 2 tasti funzione (1 a sinistra, 1 a destra), 1 tasto di accensione

Notifiche: suono, vibrazione, LED

Temperatura di lavoro: da 0 ° C a 55 ° C

Temperatura di stoccaggio: da -30 ° C a 70 ° C

Umidità: 5% ~ 95%

ESD: scarico dell'aria ± 15kv, scarico del contatto ± 8kv

Classe IP: IP65

Test di caduta: 1 metro di caduta sul cemento

Certificati: CCC, CE

NFC: ISO14443A / B, ISO15693, distanza di lettura

NFC: 0 ~ 5 cm

Scansione codice a barre:

EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, Codice 128, Codice 39, Codabar, luCC / EAN128, RSS, ITF, ITF14, ITF6, ISSN, ISBN, Standard 25, Matrix 25, Industrial 25, Plessaey, Code 11, Code 93, PDF417, QR Code, DataMatrix, AZTEC, Hanxin Code, Maxicode, Micro QR, Micro PDF417, Composito

Termometro:

Sensore a infrarossi

Temperatura di lavoro: da 0 ° C a + 55 ° C

Intervallo di misurazione della temperatura: da 32 ° C a 43 ° C

Precisione della misurazione della temperatura: ± 0,2 ° C

Risoluzione: 0,1 ° C

Rapporto distanza oggetto: 1: 1

Parti del corpo di rilevazione raccomandate: fronte o polso

Distanza di misurazione della temperatura: <5 cm

Questo prodotto è stato realizzato secondo lo standard EC60601-01.