



PLUS SD100 II

TABLET



Codici supportati

Codici a barre 1 D e 2D.

Software

Basato su Android 11

Touch screen

Touch screen capacitivo a 5 punti da 10,0 pollici (1920 x 1200).

Processore

CPU Octa core 2.0 FHz.

Memoria

Memoria RAM 4GB e ROM 64 GB.

Equipaggiamento

WiFi 802.11 a/b/g/n (2.4 GHz e 5 GHz), Bluetooth 4.1, GPS, fotocamera, NFC, GSM, WCDMA.

Accessori

Fascia da polso con supporto magnetico per un facile uso. Base opzionale.

Settori suggeriti



Retail



Logistica



Industria



Legale



Settore pubblico

TERLNLO90

PLUS SD100 II

TABLET

Capacità di decodifica:

Letture codici a barre: Tutte le principali simbologie, comprese AZTEC, CODABAR, CODE11, CODE128, EAN128, CODE39, CODE49, CODE93, COMPOSITE, DATAMATRIX, EAN8, EAN13, INT25, MAXICODE, MICROPDF, PDF417, POSTNET, OCR, QR, RSS, UPCA,UPCE, ISBT, BPO, CANPOST, AUSPOST, IATA25, CODABLOCK, JAPOST, PLANET, DUTCHPOST, MSI, TLC39, TRIOPTIC, CODE32, STRT25

Prestazioni di lettura:

Sistema operativo: Android 11

Processore: Octa-core 2.0 GHz

Memoria RAM: 4 GB

Memoria Flash: 64 GB

Caratteristiche fisiche:

Audio: Doppi altoparlanti stereo anteriori, volume 90 dB \pm 3dB (distanza di prova di 10 cm)

Jack audio: Jack per auricolari da 3,5 mm

Tipo di batteria: 9000 mAh

Fotocamera: Fotocamera posteriore 13 MP AF, LED flash ad alta luminosità, fotocamera anteriore 5MP

Dimensioni (mm): 254 x 76 x 17,4 mm

Display: Schermo ad alta luminosità IPS 10" (1200x1920)

Slot di espansione: 2 slot per schede micro SIM, 1 slot per schede SD

Durata prevista della batteria: Operatività in condizioni normali non inferiore a 10 ore

Tempo di ricarica previsto: Ricarica rapida PE

Interfacce: USB tipo C

Notifiche: Suono, vibrazione, LED

Pogo Pin: Contatto con 20 Pogo Pin

Sensori: Accelerometro, sensore di luce ambientale, sensore di prossimità, COMPASS

Touch screen: Touch screen capacitivo a 5 punti

Peso: 800 g (con batteria)



Wireless:

Radio WWAN: 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, CDMA 1x/CDMA2000 BC0/BC1

Radio WLAN: IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4 5G doppia frequenza

Radio WPAN: Bluetooth 4.1 BLE

RFID: ISO14443A/B, ISO15693, NFC distanza di lettura: 0-5 cm; UHF ISO18000-6C, frequenza euro (865 MHz -867 MHz), antenna: antenna in ceramica 1.5 dBi, potenza: 5 dBm - 30 dBm regolabile, step 1 dbm, range operativo: interni > 12 m, esterni > 6 m, velocità di inventario: > 200 tag/sec

Caratteristiche ambientali:

Temperatura di esercizio: Da -20°C a 55°C

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

Umidità: 5%-95% (senza condensa)

Scarica elettrostatica (ESD): \pm 15kV scarica elettrostatica in aria; 8 kV scarica elettrostatica diretta

Classificazione IP: IP65

Certificazioni:

Hardware: CCC, CE

Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette 48123 Ravenna (RA)

Tel. 0544 456669 - Fax 0544 688954

Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €

commerciale@pluriservice.it



PLURISERVICE.IT

Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette 48123 Ravenna (RA)

Tel. 0544 456669 - Fax 0544 688954

Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €

commerciale@pluriservice.it



PLURISERVICE.IT