

PALMARE TOUCH SERIE DT50X BARCODE

axon
MICRELEC
leading retail innovation

IL TERMINALE CERTIFICATO DA GOOGLE

CERTIFICATO GOOGLE AER, FAST ROAMING
WIFI, DISPLAY TOUCH 5,7" HD, OCTA-CORE.
PROFESSIONALE E SMART

Il palmare touch screen DT50X è dotato di processori Qualcomm Octa-Core, che garantiscono ottime prestazioni mantenendo un basso consumo energetico. L'ampio display da 5,7" Full HD offre massime performance di visibilità sotto la luce solare, è protetto contro acqua e polvere (IP67) e può essere utilizzato anche con guanti o dita bagnate. La batteria di lunga durata, l'estrema rapidità nella scansione di ogni tipo di codice 1D/2D e nella trasmissione dati, grazie ai potenti moduli WiFi Fast Roaming, Bluetooth 5.0 e al network 4G, rendono questo prodotto adatto alle esigenze del retail, della logistica, dei servizi e dell'industria.

La serie DT50X è dotata di una suite di app e software che ne semplificano la gestione e il controllo anche da remoto ed è certificata da Google con il marchio AER (Android Enterprise Recommended), che garantisce massima funzionalità e aggiornamenti regolari su app e sicurezza.



SISTEMA OPERATIVO



Android 11

CERTIFICATO GOOGLE MOBILE SERVICES



Android Enterprise
Recommended

CONNETTIVITÀ



LTE / Fast Roaming WiFi
Bluetooth / NFC

Display
5,7" HD 720 x 1440
Touch Capacitivo

BATTERIA



4300
mAh

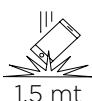
Ricarica in
meno di 3 ore*

*Adattatore Quick Charge

PROTEZIONE



IP 67



1,5 mt

Drop test

IDEALE PER I SETTORI



Retail



GDO



Logistica e
produzione



Servizi



Entertainment

SISTEMA

- Processore Qualcomm Octa-Core 2.0 GHz 64 bit
- Sistema operativo Android 11
- Memoria RAM / 4 GB / ROM / 64 GB
- Micro-SD Supporta Micro-SD card fino a 256 GB

SPECIFICHE DI BASE

- Dimensioni 162,6 x 76 x 13,6 mm
- Peso 256 g (Batteria inclusa)
- Display 5,7", 720 x 1440
- Touch screen PCAP multi-touch, ultra sensibile, funziona con guanti e dita bagnate
- Batteria 3.85V, 4300 mAh
- Tempo di ricarica [Adattatore tradizionale](#) / meno di 4 ore
[Adattatore Quik Charge](#) / meno di 3 ore
- Pulsanti Accensione, volume, 2x scansione, personalizzabile
- Camera Frontale 5MP, posteriore 13 MP con flash e autofocus
- Sensori Luce, accelerometro, sensore di prossimità, geomagnetico, giroscopio
- Fingerprint Modulo fingerprint capacitivo
- Slot 1x Micro SD/TF, 2x Nano SIM
- Audio Doppio microfono con cancellazione dei rumori, speaker 1,5 W, ricevitore, jack da 3,5 mm
- Interfacce USB C, Pogo-pin

NETWORK

- Geolocalizz. GPS, A-GPS, BeiDou, GLONASS, Galileo
- WWAN 4G / 3G / 2G
- Bluetooth BT 5.0 + BR/EDR + BLE
- WiFi 2.4G/5G, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v/w

NFC

- Protocolli ISO15693; ISO14443: ISO14443 Type A, ISO14443 Type B; MIFARE: Mifare S50, Mifare S70, Mifare Ultralight, Mifare Pro, Mifare Desfire, FeliCa
- Frequenza 13.56 MHz
- Distanza di lettura 0-6 cm / ISO15693
0-4 cm / ISO14443 A/B

CARATTERISTICHE DI SCANSIONE

- Caratteristiche generali Supporta lo standard internazionale 1D/2D, i codici visualizzati sullo schermo e colorati
- Sensibilità di lettura Pitch $\pm 60^\circ$ / Tilt 360° / Skew $\pm 60^\circ$
- Codici supportati Codabar, Code 11, Code 128, Code 2 of 5, Code 39, Code 93 and 93i, EAN/JAN-13, EAN/JAN 8, IATA Code 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, GS1 Databar, UPC-A, UPC E, UPC-A/EAN-13 with Extended Coupon Code, Coupon GS1 Code 32(PARAF), EAN-UCC Emulation, GS1 Data Bar 2D, Codablock A, Codablock F, PDF417, MicroPDF417 2D, Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, Chinese Sensible (Han Xin), Grid Matrix, Dot, Australian Post, British Post, Canadian Post, China Post, Japanese Post, Korea Post, Netherlands Post, Planet Code, Postnet

CARATTERISTICHE FISICHE

- Temperatura [Operatività](#) / -20 °C - 60 °C
[Stoccaggio](#) / -40 °C - 70 °C
- Umidità 5% RH ~ 95%
- Drop test Cadute multiple da 1,5 mt
- Protezione IP67

OPZIONI E ACCESSORI

- Dotazione a corredo Batteria 4300 mAh
Cavo USB
Adattatore
- Batteria Batteria al litio da 4300 mAh / 6000 mAh
- Accessori opzionali Base di ricarica a slot singolo / a 4 o 5 slot
Alimentatore
Pistol grip
Protezione per display
Custodia protettiva / a fondina
Handstrap

I marchi e i marchi registrati appartengono a AP,Esse s.p.a. o ai rispettivi proprietari. Le immagini e le informazioni sui prodotti non sono vincolanti e possono essere soggette a modifica senza obbligo di preavviso.