



- Palmare Android Industriale
- Display 5.5" HD - Capacitivo Multi-touch
- Risoluzione 1280 x 720 pixel
- Processore Hexa-Core (Dual Cortex A15 1.7GHz, Quad Cortex A7 1.3GHz)
- Batteria a lunga durata 5400mAh Li-Ion ricaricabile
- Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, WWAN, Bluetooth 4.0
- Lettore Barcode 1D Laser o 2D Imager
- Grado di protezione IP67 e resistenza a cadute fino a 1.8 mt
- Sistema Operativo Android 4.4.2 (Android 6.1 opzionale)



Caratteristiche in evidenza



Elevate Prestazioni

- Processore Hexa-Core (Dual Cortex A15 1.7GHz Quad Cortex A7 1.3GHz)



Display HD 5.5"

- 5.5" HD Capacitivo Multi-touch
- Risoluzione 1280 x 720



Protezione IP67

- Grado di protezione IP 67 e resistenza a cadute fino a 1.8mt



Scanner Barcode integrato

- Disponibile con lettore scanner barcode 2D Imager



802.11 a/b/g/n/ac

Comunicazione Radio

- Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, WWAN Bluetooth 4.0, GPS



Camera HD

- 8.0 M Pixel con AF e Flash integrato

Specifiche tecniche Palmare Android Industriale serie APT 9

Tecnologia

CPU	Hexa - Core (Dual Cortex A15 1.7GHz, Quad Cortex A7 1.3 GHz)
Memoria	LPDDR3 2GB / 8GB
Display	5.5 pollici HD (1280 x 720) IPS
Tecnologia touch	Capacitivo Multi-touch
Lettore Barcode integrato	Versione con 2D Imager
RFID (NFC)	13.56 MHz, ISO 14443A&B, ISO15693, MIFARE, Felica (opzionale)
Camera	Versione con Camera 8.0M Pixel AF con Flash
Sistema Operativo	Android AOSP 4.4.2 kitkat (Android 6.1 opzionale)

Barcode Supportati

Codici Barcode 1D	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded
Codici Barcode 2D	PDF 417, QRCode

Alimentazione

Batteria	5.400 mAh, Li-ion ricaricabile
Batteria Backup	60mAh, Li-Polymer, funzione Hot-Swap

Dimensioni

Dimensioni	84 x 156 x 18 mm (W x H x D)
Peso	350 gr. (batteria inclusa)

Comunicazione

WWAN	HSPA+/GSM / GPRS / EDGE, LTE (T.B.D.)
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac
WLAN Security	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, 802.1X EAP (PEAP-MSCHAPV2, PEAP-GTC, TLS, TTLS-PAP, TTLS-MSCHAP TTLS-MSCHAPV2, TTLS-GTC, PWD)
WPAN	Bluetooth v.4.0 Smart
GPS	Stand alone, A-GPS

Indicatori

Audio	Speaker, presa cuffia
--------------	-----------------------

Interfacce

Porte	Micro USB-A type Docking
Espansione	Micro SD Slot fino a 64GB 1 SIM (opzionale) 2 SAM (opzionale)

Temperatura Operatività

Operatività	-20° ~ 60° C
Magazzino	-25 ~ 70° C
Certificazioni	KCC, CE, RoHS, CCC, NAL, SRRC
Grado di Protezione	IP67
Resistenza a cadute	1.8mt

Accessori a corredo

Standard	Cavo Micro-USB, Alimentatore Hand Strap, Pellicola protezione schermo
-----------------	--



axon
MICRELEC

AXON MICRELEC sono marchi di proprietà AP.esse S.p.A.
Via Piersanti Mattarella, 32 - 30030 Gardigiano di Scorzè (VE) - Italy
Tel. 039 041 5830594 - Fax 039 041 5830595
www.apesse.com - info@apesse.com



Cortex
Intelligent Processors by ARM



All specifications may change without prior notice
Trademarks are property of their respective owners
AP.esse shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained here in
www.axoncomputer.it - www.micrelec.it