

POS SYSTEM TOUCH SCREEN
SERIE P2200 A

axon
MICRELEC
leading retail innovation



axon
MICRELEC



SEMPLICITÀ E
SICUREZZA

POS SYSTEM TOUCH SCREEN

SERIE P2200 A

LA SCELTA ESSENZIALE PER IL PUNTO CASSA INTELLIGENTE

Massima usabilità grazie al Sistema Operativo Android, supportato dal processore Cortex Quad-Core, e al luminoso display LED true flat 15", 15.6" o 19.5" multi-touch. La connettività è garantita dall'interfaccia combo di serie Wi-Fi b/g/n (2.4GHZ) e Bluetooth® 4.0.

La tecnologia total-fanless consente la riduzione di rumori e vibrazioni. Funzionale e conveniente, è l'ideale per le attività che cercano il massimo dell'operatività a fronte di un investimento contenuto. Il set completo di porte di collegamento alle periferiche e l'ampia gamma di accessori dedicati permettono la totale personalizzazione del punto cassa.

Lo standard VESA consente una rapida installazione a parete o su un supporto specifico. L'accesso immediato alle porte di comunicazione rende le operazioni di manutenzione semplici e rapide.

PROCESSORE



Cortex® -A17 Quad-Core

OS SUPPORTATI



Android 7.1
(Nougat)

IDEALE PER I SETTORI



Horeca



Retail

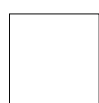
Display True Flat
multi touch

Design elegante,
compatto ed
ergonomico

DISPONIBILE IN DUE COLORI



Grigio antracite
opaco



Bianco
lucido





Accesso immediato alle porte di collegamento per periferiche e accessori

PERSONALIZZA IL TUO PUNTO CASSA

Display Cliente VFD
(2 Linee x 20 Caratteri)



Axon Mirelec offre una famiglia di accessori dedicati, appositamente progettati per consentire la personalizzazione del punto cassa garantendo il massimo dell'efficienza e della comodità di utilizzo.



15"

Secondo
monitor LCD



15.6"

* Lettore di badge
magnetico



19.5"

SISTEMA

- Processore Cortex® -A17 Quad-Core 1.8GHz Tecnologia Fanless
- Storage eMMC 16GB, On-Board (max 64GB opzionale)
- Memoria 2 GB Standard, DDR3L 1600 MT/s
- Scheda Video HD Graphics integrata
- Scheda Audio Realtek ALC5640
- WiFi e Bluetooth integrati
- Speaker 2 x 0.8 W (stereo)

MONITOR

- Pannello 15" / 15.6" / 19.5" / TFT LCD, retroilluminato LED
- Risoluzione 1024 x 768 / 1366 x 768 / 1600 x 900
- Contrasto Luminosità 300 cd/mq / 400 cd/mq / 250 cd/mq

TOUCHSCREEN

- Tipo Projective Capacitive Touch

PORTE I/O ESTERNE

- Video 1x VGA (con alimentazione in uscita)
- USB 6x USB 2.0
- RS232 (COM 1 con 5V/12V alimentazione in uscita su pin 9)
(COM 2 ~3 RJ-45, Full Signal)
(COM4 RJ-11, TX/RX 12V in uscita, riservata per CDP)
(COM5 riservata per cassetto portasoldi)
(COM6 RJ-45, TX/RX, 5V in uscita, riservata per MSR)
- Ethernet 1x Gigabit Ethernet, RJ-45
- Audio 1x Line-out
- Power DC-IN 1 (connettore 4pin)

SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

- OS supportati Android 7.1 (Nougat)

ALIMENTAZIONE

- Alimentatore Esterno da 12V, 5A connettore a 4 pin

CARATTERISTICHE FISICHE

- Certificazione CE
- Temperatura Operatività / 0° ~ 60°C a 10% ~ 90% di umidità
Stoccaggio / -20° ~ 80°C a 10% ~ 90% di umidità
- Colori Grigio antracite opaco, bianco lucido
- Dimensioni 15" / 364 x 333 x 210 mm (L x H x P)
15.6" / 400 x 311 x 210 mm (L x H x P)
19.5" / 490 x 337 x 210 mm (L x H x P)
- Peso Netto 15" / 15.6" / 5,3 kg
19.5" / 9 kg
- Dimensioni imballo 15" / 15.6" / 500 x 470 x 300 mm (L x H x P)
19.5" / 640 x 465 x 300 mm (L x H x P)
- Peso imballo ed accessori 15" / 15.6" / 8 kg
19.5" / 10,2 kg

OPZIONI E ACCESSORI

- Storage 2,5" SSD 128 Gb / 250 Gb / 500 Gb / 1Tb
2,5" HDD 500 Gb / 1Tb
- Interfacce I/O 1 x COM5 (RJ-45)
1 x Cassetto portadenaro (RJ-11)
- Display Cliente VFD (20 caratteri x 2 linee) (CDP)
- Secondo monitor 9.7" / LCD (1024 x 768)
15" / LCD (1024 x 768)
- Lettore (MSR) Magnetico Conformità ISO 7811, supporta 1,2,3 tracce
- Lettore (SCR) Smart Card EMV livello 1, 2
- Lettore Dallas iButton
- Kit VESA 75x75mm, 100x100mm
- Adattatore Convertitore Porta Seriale Da RJ-45 a D-sub 9 pin
- Fingerprint Sì

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.