POS SYSTEM TOUCH SCREEN

SERIE P2200









LA NUOVA GENERAZIONE DI POS

POS SYSTEM TOUCH SCREEN

SERIE P2200

PRECISIONE, ELEGANZA E SICUREZZA

I processori Intel®, disponibili anche di 11° generazione, supportano i sistemi operativi Windows e garantiscono il massimo della performance, rendendo questi prodotti ideali per le complesse esigenze del retail. Il chipset TPM 2.0 aumenta la sicurezza e l'affidabilità del sistema. Il luminoso display LED true flat multitouch, disponibile in un'ampia gamma di polliciaggi, consente la massima precisione del tocco. 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 e la rimozione del disco facilitata dall'esclusivo meccanismo a slitta rendono le operazioni di manutenzione semplici e rapide.

PROCESSORE







Intel® Celeron® J6412



Intel® Core® i3 11^ gen.



Intel® Core® i5 11^ gen.

OS SUPPORTATI



- Windows 10 IoT Enterprise
- Windows 10 Pro

IDEALE PER I SETTORI



Retail



Horeca



GDO



Entertainment

DISPONIBILE IN DUE COLORI



Grigio antracite opaco



Bianco lucido





Accesso immediato alle porte di collegamento per periferiche e accessori

PERSONALIZZA IL TUO PUNTO CASSA

Axon Micrelec 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.



SISTEMA

• Processore J3455 / Intel® Celeron® J3455 (2.3 GHz)

Quad-Core con Tecnologia Fanless J6412 / Intel® Celeron® J6412 (2.6 GHz) i3 / Intel® Core® i3-1115G4 (4.1 GHz) i5 / Intel® Core® i5-1135G7 (4.2 GHz)

• Chipset J3455 / Intel® Bay Trail - TPM opzionale

J6412 / Intel@ Elkhart Lake i3 / i5 / Intel® Tiger Lake

• Storage SATA 3 (6 GB/s) 2.5" SSD 128GB,

Supporto AHCI

Memoria J3455 / 4 GB Standard, DDR3L 1600

MT/s, Socket 1 x SODIMM (esp. a 8 GB) J6412 / 4 GB Standard, DDR4 3200 MT/s, Socket 1 x SODIMM (esp. a 8 / 16 GB) i3 / i5 / 8 GB Standard, DDR4 3200 MT/s, Socket 1 x SODIMM (esp. a 16 GB)

• Scheda Video Integrata Intel® Engine

· Scheda Audio HD Audio Codec

Speaker i3 / i5 / 2 x 1 W (stereo)

MONITOR

• Pannello 15" / 15.6" / 19.5" / 21,5" FHD / TFT LCD,

retroilluminato LED

Risoluzione
1024 x 768 / 1366 x 768 / 1600 x 900 /

1920 x 1080

Contrasto 300 cd/mq / 400 cd/mq / 250 cd/mq

Luminosità

TOUCHSCREEN

Tipo Projective Capacitive Touch

PORTE I/O ESTERNE

Video 1x VGA (con alimentazione in uscita)

• USB 6x (2x USB 3.0, 4x USB 2.0)

• RS232 6x (COM1 con 5V/12V in uscita su pin 9, BIOS)

(COM2~3 RJ-45, Full Signal) (COM4 RJ-11, TX/RX, 12V in uscita,

riservata per CDP)

(COM5 riservata per cassetto

portadenaro)

(COM6 RJ-45, TX/RX, 5V in uscita,

riservata per MSR)

LAN 1x Gigabit Ethernet, RJ-45

Audio 1x Line-out

ALIMENTAZIONE

Alimentatore J3455 / Esterno da 12V, 5A

J6412 / Esterno da 24V, 5A i3 / i5 / Esterno da 24V, 4A

SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

• OS supportati Windows 10 IoT Enterprise

Windows 10 Pro

CARATTERISTICHE FISICHE

· Certificazione CE

• Temperatura Operatività / 0°C ~ 60°C

Stoccaggio / -20°C ~ +80°C

• Umidità 10% ~ 90% senza condensazione

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) 21,5" FHD / 510 x 337 x 210 (L x H X P)

OPZIONI E ACCESSORI

• Storage 2,5" SSD 240 GB / 480 GB / 1 TB

• Interfacce I/O 1x COM5 (RJ-45)

1 x Cassetto portadenaro (RJ-11)

1x powered USB (24V)

 Display Cliente VFD (20 caratteri x 2 linee) (CDP)

(-)

• Secondo 9,7" / LCD (1024 x 768)

onitor 9,7" / LCD touch screen (1024 x 768)

12" / LCD (1024 x 768) 15" / LCD (1024 x 768)

15" / LCD touch screen (1024 x 768)

Conformità ISO 7811, supporta 1,2,3 tracce

 Lettore magnetico (MSR)

e Smart EMV livello 1, 2

• Lettore Smart Card (SCR)

· Lettore Dallas iButton

• Speaker J3455 / J6412 / 2 x 1 W (Stereo)

Kit VESA 75x75mm, 100x100mmAdattatore Da RJ-45 a D-sub 9 pin

Convertitore Porta Seriale

• WiFi e iModulo Wireless LAN interno su slot

Bluetooth Mini PCle

 Lettore fingerprint Modulo dedicato

• Chipset TPM 2.0 per processore J3455

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.



HEADQUARTERS APesse s.p.a. - Italy / Via P. Mattarella, 32 / 30030 Gardigiano di Scorzè (VE) / **T** +39 041 583 05 94 / **F** +39 041 583 05 95 M info@apesse.com / **W** www.apesse.com / **P. IVA** 02709990275 / Cap. Soc. 1.000.000€ i.v. / Reg. imp. di Venezia REA: 236495