

KIOSK SYSTEM TOUCH SCREEN

# SERIE KIOSK SYSTEM 2200

**axon**  
MICRELEC  
leading retail innovation



UN'ESPERIENZA  
D'ACQUISTO  
INNOVATIVA

# KIOSK SYSTEM TOUCH SCREEN

## SERIE KIOSK SYSTEM 2200

DISPLAY COMPATTO O PANORAMICO, ANCHE FULL HD.  
DESIGN ESSENZIALE E PERFORMANCE AL TOP.

Il nuovo sistema modulare 2200 è studiato per rispondere alle esigenze dei diversi settori e offre differenti possibilità di configurazione. È un ottimo strumento per trasmettere un'esperienza d'acquisto innovativa e coinvolgente in ogni tipo di attività. Può essere integrato con diverse opzioni come la stampante telematica o di ricevute termiche, il pinpad per i pagamenti e lo scanner barcode 1D/2D.

### FLESSIBILITÀ D'UTILIZZO

È l'ideale per ogni tipologia di settore: dalla GDO al food, dal retail alla pubblica amministrazione, la sua versatilità lo rende un ottimo strumento interattivo in diversi contesti.

### DISPLAY INTUITIVO

Grazie al display touchscreen da 15", 15,6", anche Full HD, o 19,5", l'utente può interagire cercando informazioni e approfondimenti in completa autonomia. Il nuovo Kiosk System 2200 di Axon Miclelec offre un'innovativa soluzione per far fronte alle nuove disposizioni in materia di sicurezza e di rispetto delle distanze.



### IDEALE PER I SETTORI



Retail



Horeca



GDO



Entertainment



Servizi

### PROCESSORE



Intel®  
Core i5



Intel®  
Celeron



Cortex A17  
Quad Core

### OS SUPPORTATI



- Win 10 Enterprise IoT
- Win 10 Pro



Android 9  
(Pie)



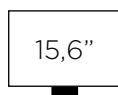
Bianco  
Grigio antracite

### COLORI

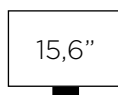
### MONITOR E RISOLUZIONE



Display 15"  
1024 x 768



Display 15,6"  
1366 x 768



Display 15,6" FHD  
1920 x 1080



Display 19,5"  
1600 x 900

# IL TOTEM INTERATTIVO ALL-IN-ONE



- ① **SCANNER BARCODE 1D/2D** / In GDO come nel retail consente di creare postazioni self-service per fornire informazioni sui prodotti, per la gestione di fidelity card e coupon, oltre che per la lettura di documenti negli uffici e nelle pubbliche amministrazioni.
- ② **REGISTRATORE TELEMATICO** / Il supporto metallico da pavimento permette di integrare la stampante telematica, protetta da una chiave di sicurezza, per creare un sistema di self-checkout.
- ③ **STAMPANTE DI RICEVUTE TERMICHE DA 80 MT O DA 160 MT** / Nel retail è un'ottima per conservare informazioni relative ai prodotti o ricevute di pre-ordini e ordini on-line. Negli uffici e nelle pubbliche amministrazioni permette di stampare promemoria riguardanti la prenotazione di esami e appuntamenti.
- ④ **LETTORE DI BADGE MAGNETICO** / Lo strumento ideale per la lettura di tessere omaggio, fidelity card e gift card, consente l'autenticazione e il controllo degli accessi con l'utilizzo di badge identificativi.
- ⑤ **PINPAD PER I PAGAMENTI** / Il terminale di pagamento può essere integrato per abilitare la possibilità di effettuare transazioni e creare un sistema di self-payment che favorisce la riduzione delle code.

## UNA SOLUZIONE, TANTE APPLICAZIONI

**RETAIL E GDO**  
 Digital signage e Info point  
 Self check-out e Price-checker  
 Queue management  
 Assistente alla vendita



**HOTEL, RISTORANTI, SPA E PALESTRE**  
 Menù digitale  
 Self-ordering / check-in / check-out  
 Raccolta anagrafiche, gestione abbonamenti e fidelity  
 Customer service e Info-point

**MUSEI, TEATRI, EVENTI, SALE D'ATTESA E UFFICI**  
 Queue management  
 Self check-in / check-out  
 Prenotazioni  
 Controllo accessi



## SISTEMA

- Processore **J3455** / Intel® Celeron® J3455 (2.3 GHz) Quad-Core con Tecnologia Fanless  
**7200U** / Intel® i5 7200U, 2.5 GHz / 3.1 GHz (Turbo)  
**Cortex** / ARM Cortex-A17 Quad-Core 1.8 GHz Tecnologia Fanless
- Storage **J3455** / **7200U** / SATA 3 (6 Gb/s) 2.5" SSD 128GB, Supporto AHCI  
**Cortex** / eMMC 64 GB, On-Board
- Memoria **J3455** / 4 GB Standard, DDR3L 1600 MT/s, Socket 1 x SODIMM (esp. a 8 GB)  
**7200U** / 8 GB Standard, DDR4L 2133 MT/s, Socket 1 x SODIMM (esp. a 16 GB)  
**Cortex** / 4 GB Standard, DDR3L 1600 MT/s
- Scheda Video Integrata
- Scheda Audio Realtek HD Audio
- WiFi e Bluetooth **Cortex** / 802.11 b/g/n; 2.4 GHz Bluetooth 4.0
- Speaker **7200U** / **Cortex** / 2 x 0.8 W (stereo)

## MONITOR

- Pannello **15" / 15,6" / 19,5"** / TFT LCD, PCAP touch screen  
**Cortex** / **15,6"** FHD, TFT LCD, PCAP touch screen
- Risoluzione 1024 x 768 / 1366 x 768 / 1920 x 1080 / 1600 x 900
- Luminosità 300 cd/mq / 400 cd/mq / 250 cd/mq

## PORTE I/O ESTERNE

- Video 1x VGA (con alimentazione in uscita)
- USB **J3455** / **7200U** / 6x (2xUSB3.0, 4xUSB2.0)
- 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

## SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

- OS supportati **J3455** / **7200U** / Windows 10 IoT Enterprise; Windows 10 Pro  
**Cortex** / Android 9 (Pie)

## ALIMENTAZIONE

- Alimentatore esterno **J3455** / **Cortex** / 12V, 5A - Connettore a 4 pin  
**7200U** / 24V, 2,5A - Connettore a 3 pin

## PIEDISTALLO

- Materiale Metallo verniciato con base d'appoggio in acciaio zincato e fori per ancoraggio
- Accesso ai componenti Serratura di sicurezza con chiave

## 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, bianco
- Dimensioni (L x H x P) **15" / 15,6" / 15,6" FHD / 19,5"** / 55 x 136 x 40 cm
- Dimensioni (L x H x P) e peso imballi **15"** / 50 x 47 x 30 cm / 8 Kg  
**15,6" / 15,6" FHD** / 50 x 47 x 30 cm / 9 Kg  
**19,5"** / 64 x 46,5 x 30 cm / 10,2 Kg  
**Piedistallo** / 52 x 100 x 47 cm / 34 kg  
**Stampante** / 26 x 29 x 20,5 cm / 0,8 Kg

## OPZIONI E ACCESSORI

- Storage **J3455** / **7200U** / 2,5" SSD 240 GB / 480 GB / 1 TB
- Interfacce I/O **J3455** / **7200U** / 1 x COM5 (RJ-45)  
**7200U** / 1 x powered USB (24V)
- Stampante termica **Stampante standard** / 80 mm x 80 mt, 250 mm/s, taglierina automatica  
**Stampante ad alta capacità** / 80 mm x 160 mt, 250 mm/s, taglierina automatica  
**Kit installazione** / Per stampante termica ad alta capacità
- Stampante telematica 80 mm x 80 mt, 250 mm/s, taglierina automatica
- Scanner Barcode 1D, 2D Barcode
- Kit POS bancario Supporto per installazione laterale
- Lettori **MSR** / Conformità ISO 7811, supporta 1,2,3 tracce  
**SCR** / EMV livello 1,3  
**Dallas** / iButton  
**Fingerprint** / Modulo dedicato
- WiFi e Bluetooth **7200U** / Modulo Wireless LAN interno su slot Mini PCIe

I marchi e i marchi registrati appartengono a APesse 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.