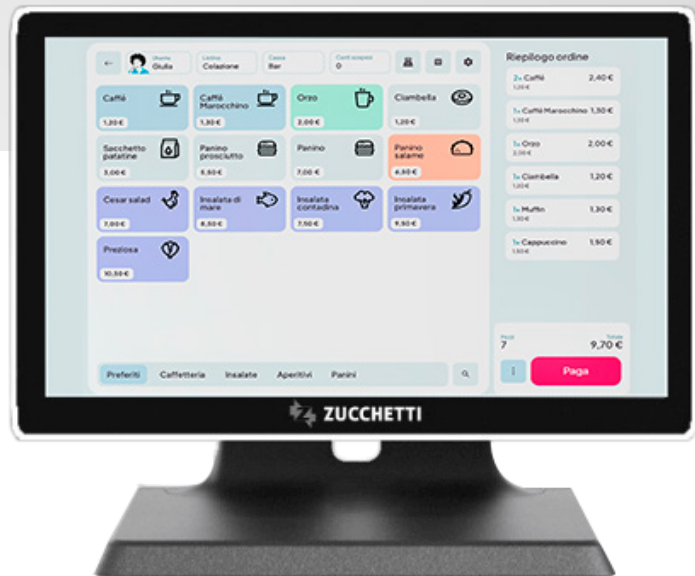


# ZA4 POS



## Android POS con display da 12.1"

**ZA4 POS** è un POS Android dal design moderno, è robusto ed equipaggiato con **nuova mainboard Industriale RK3568, CPU Quad-Core e scheda grafica a basso consumo**, che offre buone prestazioni in termini di velocità e potenza di calcolo con un basso TCO.

Il **monitor Sharp** di alta qualità offre immagini nitide e brillanti ed assicura buona visibilità anche in condizioni di elevata luce diffusa.

Lo **stand desktop** è solido e pesante per garantire una elevata stabilità al touch senza movimenti oscillatori alla pressione.

Le **2 porte USB laterali** agevolano le operazioni di manutenzione e aggiornamento; sono inoltre disponibili nella parte inferiore altre quattro porte USB, di cui due USB 3.0, per collegare dispositivi esterni ed accessori.

Grazie alla **porta TF-card** è possibile inserire una scheda MicroSD utilizzabile per manutenzioni e salvataggi, senza il rischio che l'operatore possa disinserirla accidentalmente.

ZA4 POS dispone di **due speaker interni** con cui può segnalare acusticamente le notifiche del software.

Anche il progetto della confezione è innovativo: le **dimensioni compatte di 42x17x35(H) cm** consentono una riduzione degli ingombri del 35%, con vantaggi per il trasporto e per lo stoccaggio in magazzino.

Supporto a L smontabile

## Prestazioni e specifiche tecniche

- **12.1" TN Sharp monitor** 1280X800 WXGA 16:10 PCAP a retroproiezione capacitiva 10 punti
- **Luminosità** 350 cd/m2, contrasto 1000:1
- **Raffreddamento Fanless** (senza ventole)
- **Supporto a L smontabile** ma estremamente robusto per una scatola dal minimo ingombro (38% di cm<sup>3</sup> in meno)
- **Cornice bianca sul frame:** miglior accostamento colore con PR3/PRX e snellimento bezel
- **S.O. Android 11**
- **CPU 4 Core** Cortex A55 2.0 GHz
- **RAM 4GB**
- **ROM 32GB** EMMC
- **Interfaccia di espansione:** Mini PCI-E\* 1 (for 4G LTE)
- **Alimentatore** switching di rete 110-220V 50/60Hz 12Vdc
- **Peso:** 3,6 Kg



## Connettività

- 2x **USB 3.0** posizionate nella parte inferiore
- 2x **USB 2.0** di facile accesso per le operazioni del tecnico
- 2x **USB 2.0** posizionate nella parte inferiore
- 2 x **RS232** con connettori RJ11 E RJ45 posizionate nella parte inferiore
- **Ethernet** 10/100M
- **Wi-Fi** 802.11b/g/n
- **Bluetooth** 4.0
- 1 x **slot SIM card**
- 1 x **TF card slot**, supporta fino a 128GB ideale per salvataggi e backup
- 1 x **Mic-in** (microfono)
- 1x **Audio-out** per collegamento speaker esterni
- **2 Speaker interni** (destra/sinistra)
- **Vesa** 4x75 mm

