



SuperTRAX 15 e SuperGLASS 15

i terminali per ogni esigenza

SuperTRAX 15 e SuperGLASS 15 è la nuova generazione di terminali POS con touch screen grafico a colori ideati per il mondo della hospitality e della ristorazione

SuperTRAX 15 e SuperGLASS 15 i nuovi terminali ideati per il mondo della hospitality e della ristorazione: mense aziendali e pubbliche, ristoranti, self-service, pub, fast-food ma anche negozi ed imprese, B&B, hotel, palestre e spa, centri vacanze, etc.

da pos

il terminale può essere usato per il pagamento con regimi fiscali utilizzando apposite stampanti fiscali (opzionali) oppure come sistema di pagamento di tipo proprietario per eliminare la circolazione di contante in luoghi come villaggi vacanze, spa e palestre.

sistema opzionale

con AXETICA® Il sistema prepagato virtuale di Zucchetti Axess sarete in grado di fornire ai vostri ospiti badge, tag o braccialetti con i quali essi potranno effettuare gli acquisti all'interno della vostra struttura in totale sicurezza e senza la gestione dei contanti e delle monete.

Il sistema AXETICA® integra anche i distributori automatici di bevande calde e fredde dandovi la libertà di utilizzare un solo sistema di pagamento per tutte le tipologie di punti vendita siano essi presidiati oppure no.

AXESS TMC

un marchio di Zucchetti Axess S.p.A

Compatti ed eleganti, **SuperTRAX 15** e **SuperGLASS 15** introducono la più recente tecnologia e la potenza di un sistema POS touch screen 15" ad un prezzo competitivo.

Grazie alle dimensioni ridotte, si adattano perfettamente a qualsiasi tipo di ambiente.

Tramite un'interfaccia grafica utente intuitiva e personalizzabile, il personale può utilizzare il sistema in modo semplice ed immediato e svolgere con efficienza e praticità tutte le operazioni quotidiane.

sistema di controllo bordo macchina

la rilevazione dei dati di produzione non è mai stata così semplice ed allo stesso tempo efficace.

Grazie al generoso display touch è possibile interagire con tutte le funzionalità tipiche dell'ambiente di produzione dalla visualizzazione dei file costruttivi alla imputazione dei tempi e dei costi delle lavorazioni effettuate.

La scelta della tecnologia touch, capacitiva o resistiva, rende la nostra offerta completa e adatta alle diverse esigenze di ogni tipologia di cliente.

Il secondo display a colori (opzionale) da 9,7", lato cliente, rende molto accattivante l'interfaccia cliente.

Entrambe i modelli sono dotati di un piedistallo per l'appoggio su tavolo e possono essere montati a muro grazie al supporto VESA standard 100x100 mm.

i punti di forza

Periferiche senza confini e pronto per ogni forma di pagamento

SuperTRAX 15 e **SuperGLASS 15** sono terminali di cassa perfetti per ogni esigenza operativa. **SuperTRAX 15** e **SuperGLASS 15** si interfacciano con POS ed altri dispositivi come scanner, stampanti fiscali, lettori di carte per circuiti di fidelity o pagamenti privati. Il terminale accetta pagamenti in contante, carte di credito e carte prepagate.

Nessun vincolo di hardware

SuperTRAX 15 e **SuperGLASS 15** sono sviluppati sulla base di standard industriali e sfruttano sistemi operativi come Windows 7, POS Ready7, Windows 8.1, Industry Pro Retail 8. Grazie a interfacce user-friendly basate su tecnologie touch-screen, **SuperTRAX 15** e **SuperGLASS 15** può essere implementato su tutte le comuni piattaforme hardware.

Gestione centralizzata

Grazie alla gestione centralizzata è possibile gestire differenti terminali e raccogliere dati sulle vendite al fine di produrre analisi e report, indispensabili per il management.

Funzionamento on line e off-line

SuperTRAX 15 e **SuperGLASS 15** trasmette i dati in tempo reale al server tramite una connessione locale o via internet. In caso di guasti alla rete, il terminale funziona in modalità offline memorizzando i dati e trasmettendoli autonomamente dopo il ripristino della connessione.

SPECIFICHE TECNICHE

INTERFACCIA	Display 15" 1024x768 retroilluminato a LED – Touch screen resistivo o capacitivo con possibilità anche a parete
PORTE	1 port, DB-25 Printer Port (Standard) 5 ports, USB, 4 x USB 2.0 + (1 x USB 2.0 or 1 x USB 3.0 (option))
LETTORI	lettore multi tecnologia RFID 5 integrato in grado di leggere tessere a tecnologia 125Khz e Mifare
AUDIO	HD Audio, 3W Speaker(Option). 1 x Line out, 1 x MIC in
INTEL PROCESSOR	Intel Bay Trail dual core Celeron N2807 CPU, Up to 2.16G, 1M Cache
MEMORY	DDR3L 1333MHz SO-DIMM x 1, max. 4GB Storage SATA 2.5" hard drives (HDD) or flash storage (SSD)
SYSTEM DIMENSIONS	Width: 372mm / Height: 310mm (full extended); 280mm (low-profile);127mm (folded-flat)