

962 SuperTrax Family

962 SuperTrax Family



I terminali della famiglia **SuperTrax** si distinguono per la tecnologia e il design raffinato, grazie al luminoso display grafico touch screen ad elevata risoluzione - da 7 o 10 pollici - e al potente diffusore polifonico, aggiungendo l'interazione multimediale alle consuete applicazioni di raccolta dati.

DESIGN E TECNOLOGIA AI MASSIMI LIVELLI

SuperTrax è la famiglia di terminali più recente della gamma Zucchetti Axess, che racchiude la più avanzata tecnologia di raccolta dati in un design moderno e raffinato.

TUTTI I DATI A PORTATA DI MANO

Il design elegante, con interfaccia intuitiva e flessibile, fanno di SuperTrax 7 e SuperTrax 10 i terminali tecnologicamente più avanzati a disposizione sul mercato a un prezzo davvero competitivo.

L'applicazione di Rilevazione Presenze integrata può essere facilmente implementata e ampliata con altre applicazioni, compresa la gestione delle risorse umane.

Le procedure di Workflow, il controllo degli accessi, i controlli della produttività o dell'avanzamento della produzione, possono essere facilmente implementati e avvantaggiarsi delle elevate capacità multimediali dei terminali SuperTRAX.

AXESS TMC

è un brand di Zucchetti Axess S.p.A

contact@axesstmc.com
www.axesstmc.com

962 SUPERTRAX FAMILY ZUCCHETTI AXESS



VERSIONI E OPZIONI

SuperTrax 7 è dotato di un display luminoso da 7 pollici, mentre SuperTrax 10 vanta un ampio display da 10 pollici con videocamera opzionale integrata.

Nei casi in cui sia richiesta una doppia tecnologia di identificazione, oltre al lettore RFID interno sono disponibili opzionalmente anche i lettori a strisciamento (magnetico o barcode).

I moduli biometrici, con sensori ottici o capacitivi, sono dotati della medesima elevata tecnologia del terminale stesso e possono essere usati in modalità 1:N o 1:1, fino a un massimo di 9.500 template.



SPECIFICHE TECNICHE

INTERFACCIA	SuperTrax 7: Display TFT 7" 16:9 800 x 480, retroilluminato a LED, touch screen SuperTrax 10: Display TFT 10" 16:9 1024 x 600, retroilluminato a LED, touch screen 1 tasto con led blu - Montaggio verticale od orizzontale
PORTE	2 porte host USB 1.1 1 x Ethernet 10/100 POE A&B compatibile 1 x Serial RS232 optoisolata 1 x RS485 (possibilità di attivare il protocollo master NET92)
LETTORI	Lettore interno RFID in tutte le tecnologie supportate da Zucchetti AXESS: <ul style="list-style-type: none"> • 125 KHz EM4102 compatibili (doppia testa di lettura) • 125 KHz HID • 13,56 MHz Lettura e Scrittura multi-standard ISO14443/15693 (con Mifare) • 13,56 MHz Lettura & Scrittura multi-standard ad alta sicurezza con tecnologia Legic Advant ISO14443/15693 Lettori esterni opzionali: magnetico o barcode a strisciamento - Rj11 e USB per penna o scanner barcode Lettore biometrico esterno opzionale con sensore ottico o capacitivo (1:N o 1:1)
DISPOSITIVI INPUT-OUTPUT	2 x relè 1A 30V configurabili: Normalmente Aperto o Normalmente Chiuso 2 x input digitali optoisolati per contatti puliti
ALIMENTAZIONE	Batteria di backup: 2 versioni: autonomia di funzionamento di 2 ore o 7 ore in caso di interruzione di corrente Alimentazione elettrica: 12...48 VDC 5...7W (fino a 10W durante ricarica batterie veloce)
OPZIONI	WiFi 802.11 b/g (USB) Modem GSM / GPRS (USB) Chiavetta di Memoria (USB) Modem analogico PSTN 56K
IMPRONTE	Lettore biometrico esterno opzionale, con sensore ottico o capacitivo – 9.500 template 1:N (Zucchetti Axess consiglia non oltre 1.000 utenti in modalità identificazione) 1:1 con template sulla memoria del terminale o sulla scheda RFID
AUDIO	Mono Speaker 1W con riproduzione file wav e mp3 Microfono per registrare file audio
SERVIZI SOFTWARE	Windows Embedded Compact 7 - .NET Compact framework 3.5 Server FTP, Web server IE7 jscript e vbscript compatibile Telnet - Remote desktop client Browser Internet (integrato anche nell'applicazione Rilevazione Presenze interna) Versione light : senza supporto PROC e software Rilevazione Presenze di base
CARATTERISTICHE HARDWARE	256 MB RAM e 256 MB flash (90 MB disponibili come disco flash interno espandibile a GB con Keyfob USB)
CARATTERISTICHE FISICHE	Involucro: ABS V0, autoestinguente, IP55 Dimensioni: SuperTRAX 7: 132 x 232 x 52 mm (alt. x lungh. x prof.) - SuperTRAX 10: 320 x 188 x 55 mm (alt. x lungh. x prof.) Peso: SuperTRAX 7: 1 kg - SuperTRAX 10: 1,67 Kg