



## ZT4 GLASS

Innovazione tecnologica,  
funzionalità avanzate e design.

ZT4 Glass è il terminale interattivo di rilevazione presenze, adatto a qualsiasi ambiente di lavoro e di facile e intuitivo utilizzo.

Il dispositivo offre la possibilità di gestire anche molti altri aspetti e attività aziendali attraverso moduli applicativi opzionali implementabili nel sistema.

### UN TERMINALE ADATTO A QUALISASI AMBIENTE

ZT4 Glass è indicato per qualsiasi ambiente di lavoro grazie alle sue caratteristiche fisiche, tecnologiche e di design. Il terminale presenta infatti **linee moderne** e un **display da 7" touch screen** completamente realizzato in vetro, risultando perfetto per ambienti ricercati.

L'eleganza del dispositivo si accompagna a una notevole **resistenza** (è certificato IP55) e si adatta quindi anche a tutti i luoghi che presentano difficili condizioni ambientali.

## FUNZIONALITA'

Oltre all'applicativo integrato di raccolta dati per la **rilevazione presenze**, è possibile implementare nel sistema software per la gestione delle **risorse umane**, la visualizzazione e la stampa dei **documenti personali** dei dipendenti, le procedure di **workflow**, il monitoraggio e l'analisi della **produttività**, l'organizzazione della **flotta aziendale**, la gestione della **mensa**, la gestione **turni**.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>DISPLAY</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display touch screen capacitivo 7"</li> <li>• Dimensioni display: 800 mm x 480 mm</li> </ul>
<b>LETTORI INTEGRATI</b>	<p>Lettore interno RFID in tutte le tecnologie supportate da Zucchetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 125 KHz EM4102 compatibili (doppia testa di lettura)</li> <li>• 125 KHz HID</li> <li>• HID iClass</li> <li>• DESFIRE</li> <li>• 13,56 MHz multi-standard ISO14443/15693 (con Mifare)</li> <li>• 13,56 MHz multi-standard ad alta sicurezza con tecnologia Legic Advant ISO14443/15693</li> </ul>
<b>PORTE COMUNICAZIONE</b>	2 porte USB 3.0 interne disponibili
<b>ALIMENTAZIONE</b>	Alimentazione POE opzionale o con alimentatore esterno 8-14 V
<b>BATTERIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore esterno a 12 Vdc, 2 A</li> <li>• Batteria al litio integrata per ritenzione dati</li> </ul>
<b>SOFTWARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64 bit</li> <li>• Applicativo di raccolta dati per rilevazione presenze integrato</li> </ul>
<b>HARDWARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU: Intel Celeron N3350 fino a 2.0 GHz</li> <li>• 4GB Ram</li> <li>• 64GB MSATA industrial</li> <li>• LAN 10/100/1000 Mbit/s</li> </ul>
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protezione: IP55</li> <li>• Materiale del case: ABS V0 autoestinguente</li> <li>• Temperatura di esercizio: 0°, +50° (la batteria non deve superare i 50°)</li> <li>• Dimensioni (alt. x lungh. x prof.): 132 mm x 232 mm x 52 mm</li> <li>• Peso: 1Kg</li> </ul>
<b>AUDIO</b>	Altoparlante e microfono integrato per applicazioni multimediali

**HARDWARE ZUCCHETTI**  
una linea di prodotti completa  
per il **controllo accessi**  
e la **gestione del personale**

