

XPoint TOUCH 10 / 7

CONTROLLORE DEL SISTEMA XATLAS CON
INTERFACCIA GRAFICA TOUCH SCREEN



XPoint TOUCH è un controller multifunzionale e tecnologicamente innovativo per la rilevazione presenze e la gestione del sistema di controllo accessi.

DALLE PRESENZE ALLA SICUREZZA: TUTTO SOTTO CONTROLLO

XPoint TOUCH unisce le funzionalità di un terminale evoluto di rilevazione presenze e controllo accessi a quelle di un controller multi-applicazione che permette di svolgere molteplici funzioni, anche in assenza di un PC.

LE FUNZIONI DI XPOINT TOUCH

- **Risorse Umane:** rilevazione delle presenze con introduzione di causali (uscita per servizio, straordinario, ritardo, ecc.), consultazione dei dati personali (prime ed ultime timbrature della giornata, saldi orari, ecc.);
- **Gestione Mensa:** timbratura di prenotazione o di consumo pasto, con o senza composizione del menù, contatore pasti consumati visualizzato su ampio e luminoso display grafico;
- **Controllo Accessi:** blocco/sblocco di singoli varchi o di tutti i varchi di una zona, by-pass di uno o più controlli di autorizzazione, istruzioni per i visitatori, videocitofono digitale;
- **Sicurezza antintrusione:** inserimento/disinserimento allarmi di zona, lista allarmi, attivazione/disattivazione attuatori di allarme;
- **Safety:** indicazione vie di fuga ed elenco presenti nei punti di raccolta in caso di evacuazione;
- **Imparziale:** sorteggio casuale di una timbratura per controlli (tra i parametri configurabili: massimo numero di ispezioni contemporanee, varco bloccato o libero durante l'ispezione ecc...).

AXESS TMC

è un brand di Zucchetti Axess S.p.A

TERMINALE EVOLUTO E CONTROLLER MULTI-APPLICAZIONE

Oltre alla funzione di rilevazione delle presenze, **XPoint TOUCH** è in grado di gestire tutte le funzioni per la gestione della sicurezza dell'edificio: dalla stessa interfaccia, il **Security Manager** può accedere in modo semplice e veloce ad applicazioni quali il **controllo accessi, l'antintrusione e la rilevazione incendio**. Gli operatori abilitati possono inviare comandi in modo controllato e tracciabile, sbloccare varchi e attivare o disattivare delle zone. Il tutto senza necessità di un PC.

DUE MODELLI DISPONIBILI

- ✓ **XPoint TOUCH 10:** display 10 pollici 1024x600. Telecamera integrata opzionale;
- ✓ **XPoint TOUCH 7:** display 7 pollici 480x800.

L'ampio display touch screen e l'interfaccia intuitiva permettono di visualizzare chiaramente le informazioni personali, rivedere le timbrature e mostrare i messaggi.

ULTERIORI PLUS

- ✓ **XPoint TOUCH fa parte dell'architettura "Real-Time" delle soluzioni Zucchetti Axess.** È quindi possibile visualizzare le timbrature eseguite su qualunque terminale dell'impianto oppure controllare la sequenza timbrature (accessi=>presenza=>mensa), l'anti passback globale, ecc.,
- ✓ Facile da usare e configurare, **l'interfaccia operatore di XPoint TOUCH è touch screen e completamente personalizzabile tramite XAtlas** sia nelle funzioni che nella lingua e può variare in base al singolo utente/operatore (o gruppi di questi) e/o in base a fasce orarie e giorni della settimana. Ad ogni utente può essere anche associato un "Profilo Periferico" per abilitare o inibire alcune delle funzioni o voci di menù rispetto a quelle a cui può accedere da altre workstation.

SPECIFICHE TECNICHE

DIMENSIONI E PESO	XPoint Touch 10: 320 x 188 x 55 mm - 1,67 Kg XPoint Touch 7: 132 x 232 x 52 mm - 1 Kg	
GRADO DI PROTEZIONE	IP55	
DISPLAY	XPoint Touch 10: 10 pollici 1024x600 - XPoint Touch 7: 7 pollici 480x800 Touch screen resistivo. Layout interfaccia utente configurabile e profilabile in base all'operatore	
PROCESSORE	A8 600 Mhz	
MEMORIA	256 MB RAM 256 MB Flash - SD estraibile da 2G	
SISTEMA OPERATIVO	Linux	
INPUT/OUTPUT	2 relè N.A. o N.C. 2 ingressi configurabili come optoisolati o autoalimentati per contatti puliti	
INTERFACCE DI COMUNICAZIONE	- 3 porte USB host 2.0 host (2 interne ed 1 esterna) - Porta Ethernet 10/100 Mbit POE A&B compatibile - Modulo WiFi interno opzionale (occupa la porta Ethernet) - Modem GPRS interno Plug In - RS485 serial bus (FD-BUS A)	- RS232 serial port (COM1) - 3 reader ports (Internal RF-ID reader, External reader) - Anti-tampering sensor (optical) - Power supply status monitoring
ALIMENTAZIONE	- Power-Over-Ethernet o alimentatore esterno - Batteria di backup per 2 ore di funzionamento continuo - Batteria estesa opzionale per 7 ore di funzionamento continuo	
MULTIMEDIALE	- Microfono per funzioni di self reception o citofoniche (voice overIP) - Altoparlante polifonico - XPoint Touch 10: Video Camera opzionale integrata - compatibile con modulo Self Reception di XAtlas	
LETTORI	- Lettore interno a singola o doppia tecnologia. - Lettore a strisciamento magnetico esterno opzionale - XFinger esterno opzionale (modalità 1:N o 1:1)	