

XPoint TOUCH 10 / 7

CONTRÔLEUR DU SYSTÈME XATLAS AVEC
INTERFACE GRAPHIQUE TACTILE



XPoint TOUCH est un contrôleur multifonctions et technologiquement innovant pour la détection de présence et la supervision et la gestion du système de contrôle des accès.

DES PRÉSENCES À LA SÉCURITÉ: TOUT SOUS CONTRÔLE

XPoint TOUCH réunit les fonctions d'un terminal évolué de détection de présence et de contrôle des accès et les fonctions d'un contrôleur multi-application, qui permet d'effectuer de multiples fonctions, même en l'absence de PC.

LES FONCTIONS DE XPOINT TOUCH

- **Ressources Humaines:** détection des présences avec introduction de motifs (sortie pour raisons de service, extraordinaire, retard, etc.), consultation des données personnelles (premiers et derniers pointages de la journée, soldes horaires, etc.);
- **Gestion réfectoire:** pointage de réservation ou de consommation des repas, avec ou sans composition du menu, compteur de repas consommés affiché sur un grand écran graphique lumineux;
- **Contrôle des Accès:** verrouillage/déverrouillage de chaque passage ou de tous les passages d'une zone, by-pass d'un ou plusieurs contrôles d'autorisation, visiophone numérique;
- **Sécurité anti-intrusion:** activation/désactivation des alarmes de zone, liste des alarmes, activation/désactivation des actionneurs d'alarme;
- **Safety:** indication des issues de secours et liste des présents aux points de rassemblement en cas d'évacuation;
- **Impartial:** tirage au sort casuel d'un pointage pour contrôle (dans les paramètres configurables: nombre maximal d'inspections simultanées, passage verrouillé ou dégagé pendant l'inspection, etc.).

AXESS TMC

est une marque de Zucchetti Axess S.p.A

TERMINAL ÉVOLUÉ ET CONTRÔLEUR MULTI-APPLICATION

Outre la fonction de détection de présence, **XPoint TOUCH permet de gérer toutes les fonctions pour la gestion de la sécurité du bâtiment**: de l'interface même, le **Security Manager** peut en effet accéder de façon simple et rapide aux applications, comme le **contrôle des accès, l'anti-intrusion et la détection des incendies**. Les opérateurs habilités peuvent envoyer des ordres de manière contrôlée et traçable, déverrouiller des passages et activer ou désactiver des zones. Tout cela sans besoin d'un PC.

DEUX MODÈLES DISPONIBLES

- ✓ **XPoint TOUCH 10**: écran 10 pouces 1024x600.
Caméra vidéo intégrée;
- ✓ **XPoint TOUCH 7**: écran 7 pouces 480x800.

Le grand écran tactile et l'interface intuitive permettent d'afficher clairement les informations personnelles, de revoir les pointages et de montrer les messages.

LES AUTRES PLUS

- ✓ **XPoint TOUCH fait partie de l'architecture "Real-Time" des solutions Zucchetti Axess**. Il est donc possible d'afficher les pointages effectués sur n'importe quel terminal de l'installation ou contrôler la séquence de pointages (accès=>présence=>réfectoire), l'anti-pass-back global, etc.
- ✓ Facile à utiliser et à configurer, **l'interface opérateur de XPoint TOUCH est tactile et entièrement personnalisable à travers XAtlas** que ce soit pour les fonctions ou pour la langue, et elle peut varier en fonction de chaque utilisateur/opérateur (ou groupes de ceux-ci) et/ou en fonction des plages horaires et des jours de la semaine. Il est aussi possible d'associer à chaque utilisateur un «Profil Périphérique» pour activer ou inhiber certaines fonctions ou champs du menu différentes de ceux auxquels on peut accéder par rapport à d'autres postes de travail.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS et POIDS	XPoint Touch 10: 320 x 188 x 55 mm - 1,67 Kg XPoint Touch 7: 132 x 232 x 52 mm - 1 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP55
ÉCRAN	XPoint Touch 10: 10 pouces 1024x600 - XPoint Touch 7: 7 pouces 480x800 Écran tactile résistif. Graphique d'interface en fonction de l'opérateur
PROCESSEUR	A8 600 Mhz
MÉMOIRE	256 MB RAM 256 MB Flash - SD amovible de 2GB
SYSTÈME D'EXPLOITATION	Linux
ENTRÉE /SORTIE	2 relais N.A. ou N.C. 2 entrées configurables en opto-isolées ou auto-alimentées pour contacts propres
INTERFACES DE COMMUNICATION	- 3 ports USB host 2.0 host (2 internes et 1 externe) - Port Ethernet 10/100 Mbit POE A&B compatible - Module WiFi 802.11 b/g interne en option (occupe le port Ethernet) - Modem GPRS interne 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
ALIMENTATION	- Power-Over-Ethernet ou alimentateur externe - Batterie de sauvegarde pour 2 heures fonctionnement continu - Batterie longue durée en option pour 7 heures fonctionnement continu
MULTIMÉDIA	- Microphone pour fonctions de self reception ou pour d'interphone (voice overIP) - Haut-parleur polyphonique - XPoint Touch 10 : Caméra vidéo intégrée en option - compatible avec le module Self Reception de XAtlas
LECTEURS	- Lecteur interne à une ou deux technologies. - Lecteur magnétique externe à glissement en option - XFinger externe en option (modalité 1:N o 1:1)