

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

ZUCCHETTI GROUP

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)