

XPoint TOUCH 10 / 7

CONTROLADOR DEL SISTEMA XATLAS CON
INTERFAZ GRÁFICA DE PANTALLA TÁCTIL



*XPoint TOUCH
es un controlador
multifuncional
y tecnológicamente
innovador
para la detección
de presencias
y la supervisión
y la gestión del sistema
de control de accesos.*

DE LAS PRESENCIAS A LA SEGURIDAD: TODO BAJO CONTROL

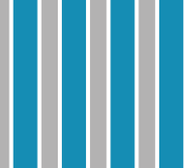
XPoint TOUCH une las funcionalidades de un terminal evolucionado de detección de presencias y control de accesos a las de un controlador multiaplicación, que permite desarrollar numerosas funciones, incluso en ausencia de PC.

LAS FUNCIONES DE XPOINT TOUCH

- **Recursos humanos:** detección de las presencias con introducción de causales (salida para servicio, extraordinario, retraso, etc.), consulta de los datos personales (primeros y últimos timbrados del día, saldos horarios, etc.);
- **Gestión comedor:** timbrado de reserva o de consumo de comida, con o sin composición del menú, contador comidas consumidas visualizado en un amplio y luminoso display gráfico;
- **Control de accesos:** bloqueo/ desbloqueo de pasos y de todos los pasos de una zona, by-pass de uno o de varios controles de autorización, instrucciones para los visitantes, videocitéfono digital;
- **Seguridad antiintrusión:** introducción / anulación de alarmas de zona, lista de alarmas, activación/desactivación de actuadores de alarmas;
- **Seguridad:** indicación de las vías de fuga y lista presentes en los puntos de reagrupamiento en caso de evacuación;
- **Imparcial:** sorteo casual de un timbrado para controles (entre los parámetros configurables: máximo número de inspecciones simultáneas, paso bloqueado o libre durante la inspección, etc.).

AXESS TMC

ZUCCHETTI GROUP



TERMINAL EVOLUCIONADO Y CONTROLADOR MULTIAPLICACIÓN

Además de la función de detección de presencias, **XPoint TOUCH es capaz de gestionar todas las funciones para la gestión de la seguridad del edificio:** desde la interfaz el **Security Manager** puede acceder de manera sencilla y rápida a aplicaciones como el **control de accesos, la antintrusión y la detección de incendios.** Los operadores habilitados pueden enviar órdenes de forma controlada y detectable, desbloquear pasos y activas o desactivar zonas específicas. Todo ello sin necesidad de un PC.

DOS MODELOS DISPONIBLES

- ✓ **XPoint TOUCH 10:** display de 10 pulgadas 1024x600.
Cámara integrada opcional;
- ✓ **XPoint TOUCH 7:** display 7 pulgadas 480x800.

El amplio display de pantalla táctil y la interfaz intuitiva permiten visualizar con claridad la información personal, volver a ver los timbrados y mostrar los mensajes.

ULTERIOR PLUS

- ✓ **XPoint TOUCH forma parte de la arquitectura “Real-Time” de las soluciones Zucchetti Axess.** Así pues, es posible visualizar los timbrados realizados en cualquier terminal del equipo o controlar la secuencia de timbrados (accesos=>presencia=>comedor), el antipass-back global, etc.
- ✓ **Fácil de usar y configurar, la interfaz operador de XPoint TOUCH es de pantalla táctil y completamente personalizable mediante XAtlas** tanto en las funciones como en el idioma, y puede variar en función de cada usuario/operador (o grupos de estos) y/o en función de franjas horarias y días de la semana. A cada usuario se asocia un “perfil periférico” dopo para habilitar o inhibir algunas de las funciones o voces de menú respecto a aquellas a las que se puede acceder desde otras workstation.

SPÉCIFICATIONSTECHNIQUES

DIMENSIONES Y 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 DE PROTECCIÓN	IP55
DISPLAY	XPoint Touch 10: 10 pulgadas 1024x600. XPoint Touch 7: 7 pulgadas 480x800. Pantalla táctil resitiva. Layout interfaz usuario configurable y perfilable en función del operador
PROCESADOR	A8 600 Mhz
MEMORIA	256 MB RAM 256 MB Flash - SD extraíble de 2GB
SISTEMA OPERATIVO	Linux
INPUT/OUTPUT	2 relé N.A. o N.C. 2 entradas configurables como otoacopladas o autoalimentadas para contactos limpios
INTERFAZ DE COMUNICACIÓN	- 3 puertas USB host 2.0 host (2 internas y 1 externa) - Porta Ethernet 10/100 Mbit POE A&B compatible - Módulo WiFi interno opcional (ocupa la puerta Ethernet) - Módem GPRS interno Plug In - RS485 serial bus (FD-BUS A) - RS232 serial port (COM1) - 3 reader ports (Internal RF-ID reader, External reader) - Antimanipulaciones sensor (óptico) - Monitorización estado alimentación eléctrica
ALIMENTACIÓN	- Power-Over-Ethernet o alimentador externo - Batería de backup para 2 horas de funcionamiento continuo - Batería extesa opcional para 7 horas de funcionamiento continuo
MULTIMEDIALE	- Micrófono para funciones de autorrecepción o de citófono (voice overIP) - Altavoz polifónico - XPoint Touch 10: Cámara de vídeo integrada - compatible con módulo Self Reception de XAtlas
LECTORES	- Lector interno de una o dos tecnologías - Lector de barrido magnético externo opcional - XFinger externo opcional (modalidad 1:N o 1:1)