



Paso 1:
Iniciar la configuración automática

Paso 2
Introducir el súper PIN

Paso 3
Registrar las tarjetas RFID

Paso 4
Proteger el sistema



Súper panorama de alta definición: vista completa de pared a pared



HiRes
3 Megapíxeles
2048 x 1536
Zoom por software

Skyline
Formato libre
Cada formato de imagen definible libremente

30 cuadros/s
VGA (640 x 480)
30 F/s Mega

PTZ virtual
Digital pan, tilt, zoom

Contraluz
segura utilizando CWOS sin lins mecánico

DVR interno
Interno por flash, externo por red

Win/Lin/Mac
Grabación
por red en PC hasta 1 Terabyte

Micrófono & altavoz
Audio
bi-direccional vía IP velocidad variable

Cliente-SIP con video
Telefonía IP
Notificación de alarma, control remoto de cámara

Movimiento en video
Ventanas múltiples
Precisión por píxeles

-22 a +122 °F
Resistente a la intemperie
-30 a +50 °C, IP65
no requiere calentador

IEEE 802.3af
PoE
Alimentación por red también en invierno

Resistente
Sin partes móviles
carcasa de fibra de vidrio

MxCC/MxEasy
Sin licencia
Software de gestión de video

Innovaciones Video HiRes

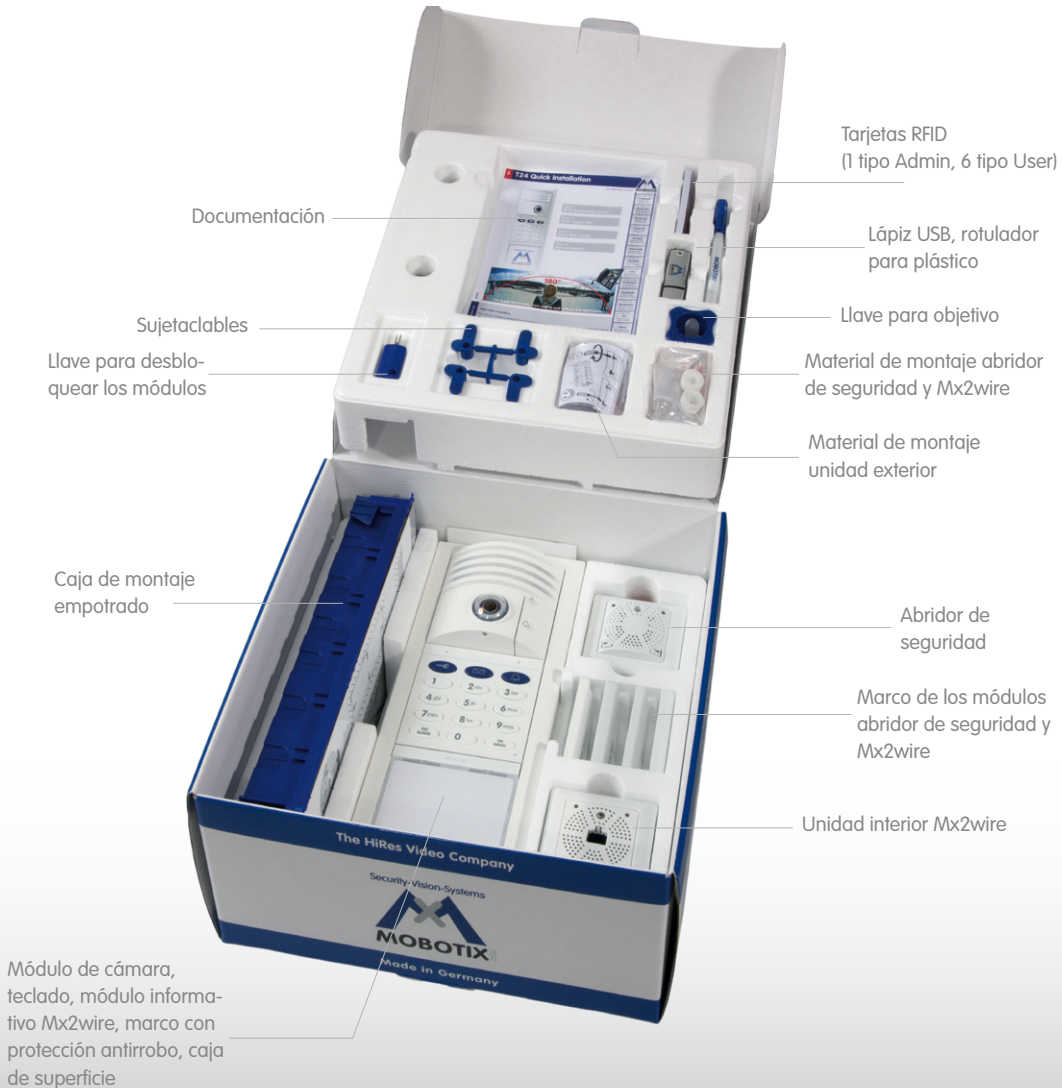
La empresa alemana MOBOTIX AG es conocida como pionera líder en tecnología de cámaras en red y su descentralizado concepto hace que sus sistemas de video de alta resolución sean de coste económico.

MOBOTIX AG • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • Fax: +49 6302 9816-190 • sales@mobotix.com

Instalación rápida del T24

¡Enhorabuena por haber adquirido un set T24 básico!

Su set básico viene completo con cámara de videoportero, teclado, módulo informativo Mx2wire con unidad de interior para conectar el videoportero a través de un cable de dos hilos, abridor de seguridad, caja superficial y de montaje empotrado y material de montaje. Antes de montarlo, saque del marco los módulos presionando con la llave azul en el orificio del marco (abajo a la izquierda). El montaje se describe en la parte 1 del manual del sistema T24 adjunto.



Paso 1: iniciar la configuración automática

Conectar entre sí los aparatos y ponerlos en funcionamiento

Conecte todos los aparatos según el esquema de conexión que aparece en **la parte 1 del manual del sistema adjunto, apartado 2.1.3**. Conecte la alimentación eléctrica (videoteléfono con fuente de alimentación, videoportero con switch PoE). Cuando el videoteléfono se haya encendido, desconecte brevemente el videoportero de la alimentación eléctrica (por ej., desenchúfelo de la red).

Presione el pulsador de timbre del módulo de cámara

Cuando los pulsadores de iluminación y de timbre del módulo de cámara estén iluminados en blanco, presione el pulsador de timbre. La configuración automática se inicia y se escuchan los datos de red (por ej., la dirección IP). A continuación, los LEDs de la cámara se encienden, las teclas numéricas del teclado se iluminan intermitentemente en blanco, la tecla ESC/ALARM en rojo y la tecla OK/MENU en azul.



Paso 2: introducir el súper PIN

Elija un número cualquiera de 8 a 16 cifras. No debe constar solo de ceros ni ser fácil de adivinar. **Importante: apunte inmediatamente el súper PIN y consérvelo en un lugar seguro.**

Introduzca el súper PIN y pulse la tecla OK/MENU. Vuelva a introducir el súper PIN y pulse la tecla OK/MENU.



Paso 3: registrar las tarjetas RFID

Registrar la tarjeta roja tipo Admin

Una vez introducido el súper PIN, las teclas numéricas del teclado se iluminan en blanco, las teclas del timbre y de apertura y la tecla OK/MENU se iluminan intermitentemente en **azul** y la tecla ESC/ALARM en **rojo**.

Sostenga la tarjeta Admin frente al teclado durante unos 5 segundos hasta que deje de oírse la señal acústica.



Modo de agregación



Sostener delante 5 segundos



Confirmación

Registrar tarjetas azules tipo User

A continuación, el teclado permanece 2 minutos en modo de agregar tarjetas de usuario (User) y, por tanto, la tecla de timbre, la tecla de apertura, la tecla OK/MENU y la tecla ESC/ALARM se iluminan intermitentemente en **azul**.

Sostenga la tarjeta que desee registrar frente al teclado hasta que suene una señal acústica. A continuación, puede registrar cuantas tarjetas de usuario desee sosteniéndolas simplemente frente al teclado. El modo de agregación de tarjetas se puede cancelar prematuramente con la tecla ESC/ALARM.



Modo de agregación



Sostener delante brevemente

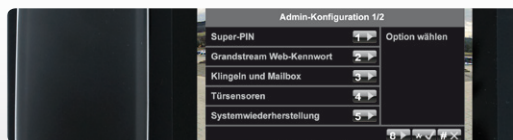


Confirmación

Paso 4: proteger el sistema con el videoteléfono

Proteger el sistema evita que pueda accederse sin autorización a cada uno de los aparatos a través de la red utilizando su dirección IP. Al registrar el súper PIN, la cámara de videoportero ya dispone de datos de acceso seguros: **Nombre de usuario: admin, contraseña de administrador de la cámara: súper PIN actual**

Levante el auricular y vaya al menú de configuración pulsando tres veces la **tecla "*"**. Con la **tecla "4"**, seleccione la configuración de administrador (Admin) y regístrese con el súper PIN.



Seguidamente, cambie la contraseña del teléfono Grandstream, bloquee la configuración automática (quite la marca correspondiente) y guarde la configuración actual del sistema. Encontrará una descripción detallada de la protección del sistema en el apartado 2.4 de la parte 2 del manual del sistema (en formato PDF en el lápiz USB adjunto).