

AXOLYTE Outdoor



La línea AXOLUTE se enriquece  
para aportar también valor al exterior del edificio

# AXOLUTE Outdoor





bticino

Latón



Acero



Acero

# AXOLUTE Outdoor

Acabados en acero  
para ambientes de lujo modernos



El espíritu hi-tech y el diseño esencial, encuentran la belleza del acero en la variante destinada a los ambientes más modernos.



Una forma rigurosa, con líneas puras y firmes para aumentar aún más el valor de los edificios más lujosos.

# AXOLUTE Outdoor

Acabados en latón para ambientes de valor clásico





La alta tecnología y el diseño de líneas suaves, se unen al valor del latón en la variante destinada a los ambientes más clásicos.



Una forma suave, de línea elegante para dar aún más valor a los edificios de lujo.

# AXOLUTE

## Outdoor

Riqueza de funciones y amplias posibilidades de personalización, en un objeto de estilo único



■ El teclado alfanumérico retroiluminado con led azul, permite la búsqueda del inquilino como en los teléfonos móviles

■ Las teclas son capacitivas: su activación se produce con un simple roce

■ El teclado alfanumérico permite la llamada directa al inquilino mediante código numérico

■ El módulo electrónico está realizado con frontal de cristal de alta resistencia y responde a las nuevas tendencias del diseño de interiores y exteriores

■ Apertura de puerta con llave electrónica (transponder)



■ Cámara motorizada

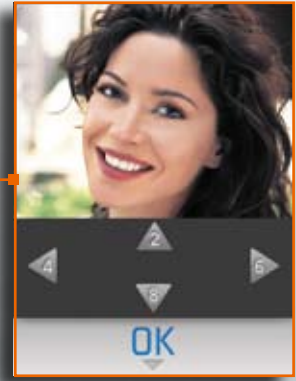
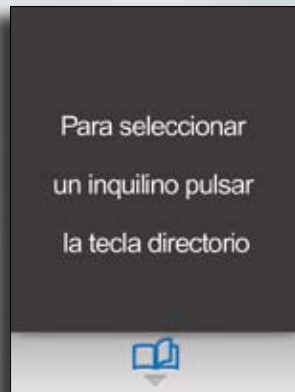


Imagen captada por la cámara durante la fase de regulación

Mediante la programación con el software de serie, la información facilitada por el display puede ser ampliamente personalizada



■ Pantalla por defecto



■ Ejemplo de pantalla con nº de calle más otras informaciones

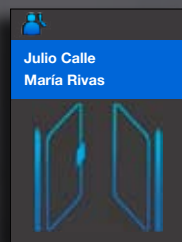
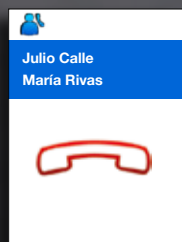
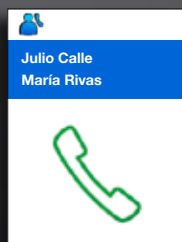


■ Ejemplo de pantalla con logo personalizado

■ Visualización directorio de nombres



■ Información sobre cómo llegar al inquilino llamado, mediante la visualización de un mapa



■ Interfaz amigable. El display de visualización de iconos ayuda al usuario a comprender los estados de comunicación

# AXOLUTE Outdoor: primer dispositivo de origen tanto 2 HILOS como IP...



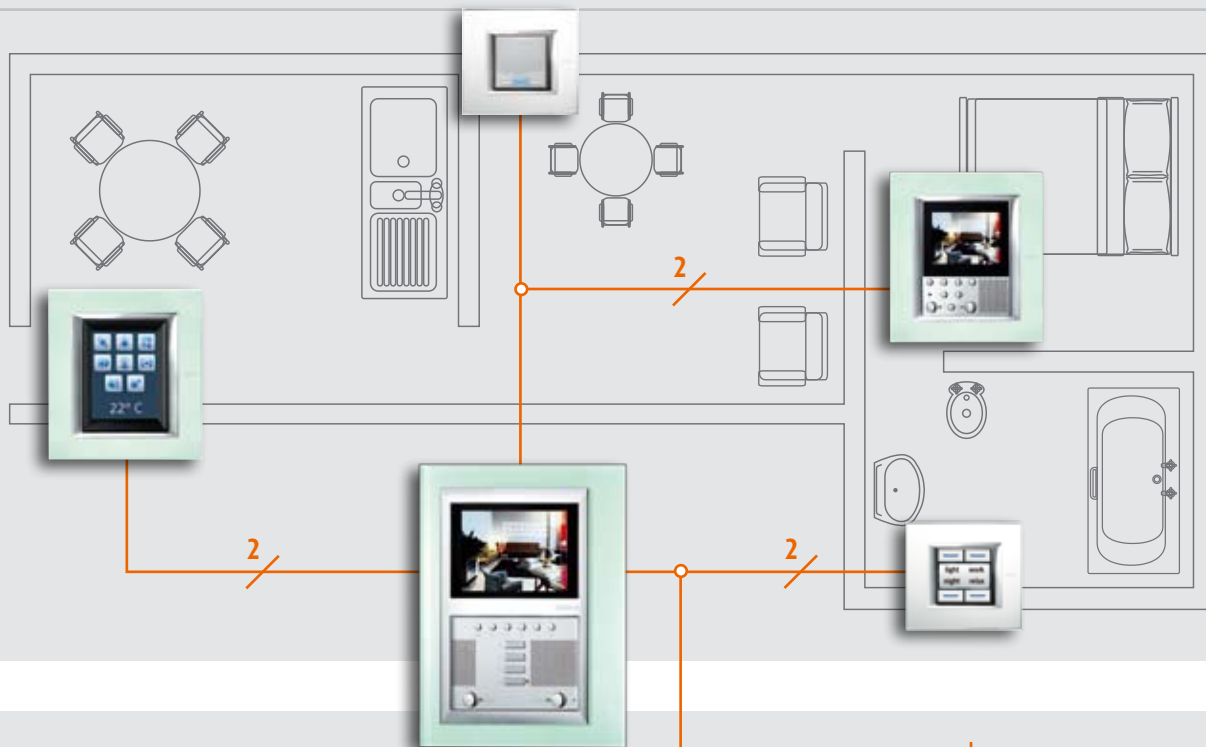
2 hilos

2

Todas las ventajas del sistema 2 hilos



## ...elige la tecnología que más se adapta a la tipología de construcción



IP  
Backbone network



IP  
Backbone network

Para disfrutar de todas las ventajas del SISTEMA IP: multicanal, prestaciones en grandes distancias, número ilimitado de montantes 2 hilos



# AXOLUTE Outdoor: instalación

Máxima simplicidad de montaje

La robustez de la instalación, está reforzada por el uso de la caja de empotrar de acero anti-vandalismo. También es posible la instalación en caja 3 módulos SFERA.

Grado de protección: IP54  
Grado de robustez: IK07

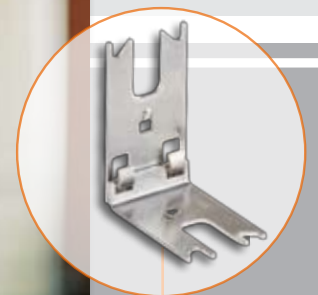


Mínimo resalto de la pared

Para acabado acero: 11mm  
Para acabado latón: 13,5mm

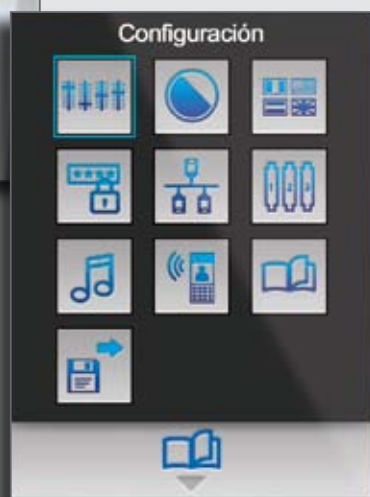
Cuerpo empotrado en el muro

Los marcos están montados con una llave especial que permite una resistencia anti-rotura y comodidad en las operaciones de mantenimiento.



# AXOLUTE Outdoor: configuración

Configuración adaptada a todas las exigencias



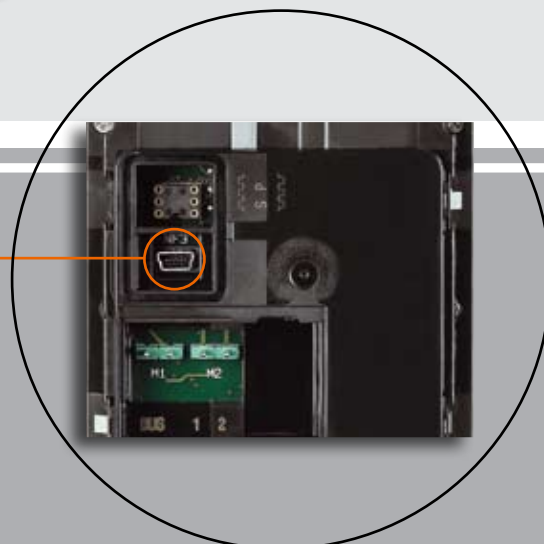
El dispositivo es configurable en tres diferentes modalidades:

- mediante introducción física de los configuradores en sus alojamientos específicos
- directamente desde el teclado mediante el menú instalador (función protegida por contraseña)
- mediante PC con software suministrado de serie con el módulo electrónico



El software permite una cómoda configuración del dispositivo: un alto nivel de personalización y la configuración de funciones avanzadas, incluida la gestión del directorio de residentes y la programación de las llaves transponder para el control de los accesos.

Conexión USB



Detalle de la parte posterior del módulo electrónico.

# AXOLUTE Outdoor: catálogo

## Caja de empotrar y módulo electrónico

### ARTÍCULO

**339313** Caja de empotrar anti-vandalismo en acero  
3 módulos

**349140** Módulo electrónico que incluye: módulo fónico, cámara motorizada y display a color. Integra un lector de proximidad para control de accesos mediante llave transponder. Software de programación y configuración de serie.



339313



349140

## Marcos de acabado

### ARTÍCULO

**339213** Marco + bastidor 3 módulos en acabados de acero. Llave de seguridad anti-rotura para montaje y desmontaje de serie.

**339223** Marco + bastidor 3 módulos en acabados de latón. Llave de seguridad anti-rotura para montaje y desmontaje de serie.

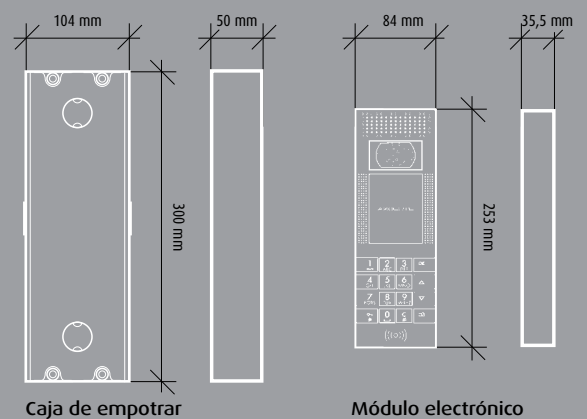


339213



339223

## Dimensiones



Caja de empotrar

Módulo electrónico





348402

## Programación

ARTÍCULO

**348402** Programador llaves transponder



348200



348201



348202



348203



348204



348205



348206

## Llaves transponder

ARTÍCULO

**348200** Llave transponder negra

**348201** Llave transponder roja

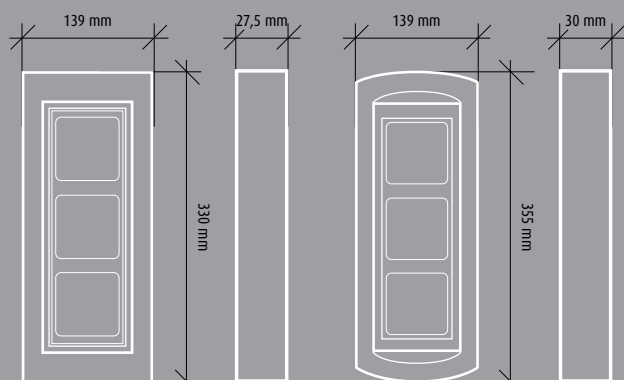
**348202** Llave transponder verde

**348203** Llave transponder azul

**348204** Llave transponder naranja

**348205** Llave transponder gris

**348206** Llave transponder amarilla



**Marco acero + bastidor.**  
Resalto pared: 11mm

**Marco latón + bastidor.**  
Resalto pared: 13,5mm

**bticino**

**Legrand Group España S.L.**

C/ Selva 12, planta baja 1-2

Mas Blau Business Park

08820 El Prat de Llobregat

Barcelona

Tel.: 93 635 26 00

Fax: 93 635 26 01

[www.bticino.es](http://www.bticino.es)

[www.legrandgroup.es](http://www.legrandgroup.es)



Bticino se reserva el derecho a modificar en cualquier momento los contenidos del presente documento y de comunicar, de cualquier forma y modalidad, los cambios aportados.

2009/03.P12