

Descripción

Portero de 2 HILOS manos libres para instalación en pared o de sobremesa.
 Presenta 2 teclas físicas para accionar las principales funciones – respuesta y cierre de la llamada – y 3 teclas de membrana para accionar las principales funciones – apertura de la cerradura, comando luces escaleras y activación de la placa de exterior/ vista cíclica, más 4 teclas adicionales de membrana configurables, que adquieren diferentes funciones – ej.: intercom, activación cerradura adicional, activaciones generales. El dispositivo cuenta con un joystick lateral para regular el volumen del tono de llamada y un LED, que indica la exclusión de la llamada.
 La instalación puede realizarse fuera de la pared con un soporte específico (en dotación) o mediante un soporte de sobremesa vendido por separado.
 El dispositivo, con la función también de estudio profesional, debe configurarse físicamente.

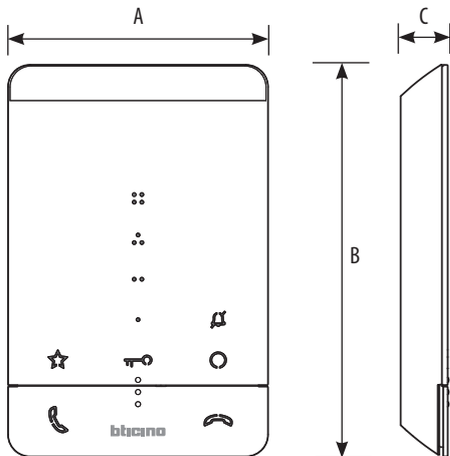
Artículos relacionados

344692 Soporte de sobremesa

Datos técnicos

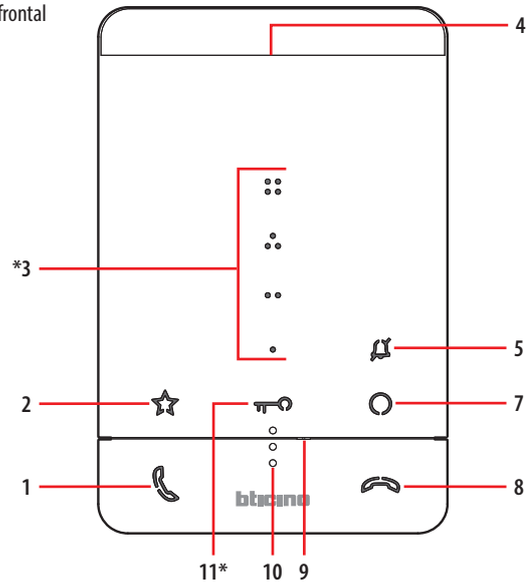
Alimentación: 18 – 27 Vcc
 Consumo en standby: 8,5 mA
 Consumo máximo: 55 mA máx
 Máxima sección de los cables para cada borne: 2 x 1 mm²
 Temperatura de funcionamiento: 5 – 40 °C

Datos dimensionales

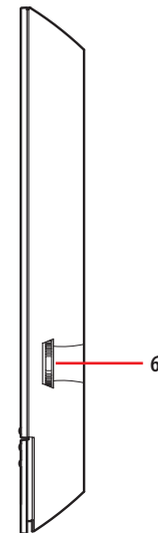


A	B	C
102 mm	155 mm	19 mm

Vista frontal



Vista lateral



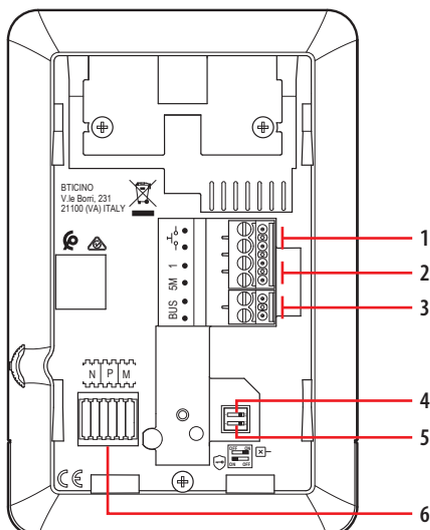
Leyenda

Con la presión, los botones se iluminan y emiten un “beep” (desactivable según el procedimiento).

- 1. Botón activación comunicación
LED verde parpadeante: llamada entrante
- 2. Botón de membrana luces escaleras
- 3. Botones de membrana programables *
- 4. Altavoz
- 5. LED de señalización de exclusión timbre
LED rojo parpadeante: timbre excluido
- 6. Joystick para regulaciones y programaciones
- 7. Botón de membrana para activación placa de exterior / vista cíclica
- 8. Botón desactivación comunicación
LED rojo parpadeante: llamada corriente
- 9. Micrófono
- 10. Guías táctiles para invidentes
- 11. Botón de membrana apertura cerradura*
- 12. LED blanco parpadeante: función “Estudio profesional” activa

* Si con la presión, los LEDs parpadean en color blanco, se activa la función “cerradura segura” y el botón se desactiva.

Vista posterior

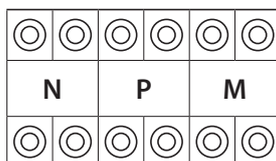


Leyenda

- 1. Bornes ($\rightarrow \text{I} \text{O}$) para la conexión de un pulsador externo de llamada a la planta
- 2. Bornes (1 - 5M) para la conexión de un timbre adicional.
Se ha de efectuar la conexión punto - punto en los bornes de los timbres adicionales
- 3. Bornes para la conexión al BUS SCS 2 HILOS
- 4. Microinterruptor ON / OFF final de tramo
ON =
- 5. Microinterruptor ON / OFF función "Cerradura segura"
ON =
Activar la función con dispositivo no alimentado
- 6. Alojamiento de los configuradores

Configuración

El dispositivo se ha de configurar solo físicamente.



N - número de la unidad interior

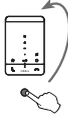
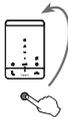
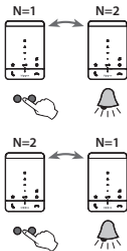
Los configuradores insertados en los alojamientos N del dispositivo asignan a cada portero un número de reconocimiento en el interior del sistema. Las unidades interiores se han de configurar en modo progresivo. En lo que atañe a las unidades interiores conectadas en paralelo (en pisos sin 346850, máx. 3), estas se han de configurar con el mismo configurador N. En paralelo al videoportero de base, cabe la posibilidad de instalar porteros y videoporteros.

P – Asociación de la placa exterior

Los configuradores insertados en los alojamientos P del dispositivo identifican la PE asociada, o sea la primera placa exterior que autoencender con la primera presión del botón y qué cerradura con portero en reposo se activa al presionar el botón cerradura.

M – modo de funcionamiento

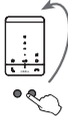
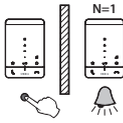
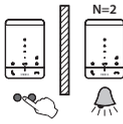
Los configuradores, situados en los alojamientos M del dispositivo, asignan el modo de funcionamiento a las 4 teclas programables (●, ●●, ●●●, ●●●●) según las indicaciones indicadas a continuación. Asimismo, se pueden activar las funciones especiales. Possono inoltre attivare le funzioni speciali.

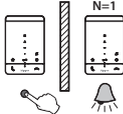
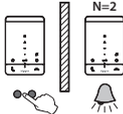
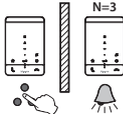
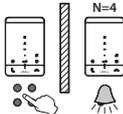
MODO	TECLA	FUNCIÓN	NOTAS
M = 00	●	Intercom sobre sí mismo, envía la llamada a todos los aparatos con la misma dirección	
	● ●	Activación de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=9)	
	● ● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1)	
	● ● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2)	
M = 20	Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional		
M = 01	●	Intercom sobre sí mismo, envía la llamada a todos los aparatos con la misma dirección	
	● ●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
	● ●	Activación de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=9)	
	● ● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1)	
M = 21	Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional		

MODO	TECLA	FUNCIÓN	NOTAS
M = 02	●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
	● ●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
● ●	● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1)	
● ●	● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2)	
M = 22	Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional		

MODO	TECLA	FUNCIÓN	NOTAS
M = 03	●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
	● ●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
	● ●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
	● ●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
M = 23	Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional		

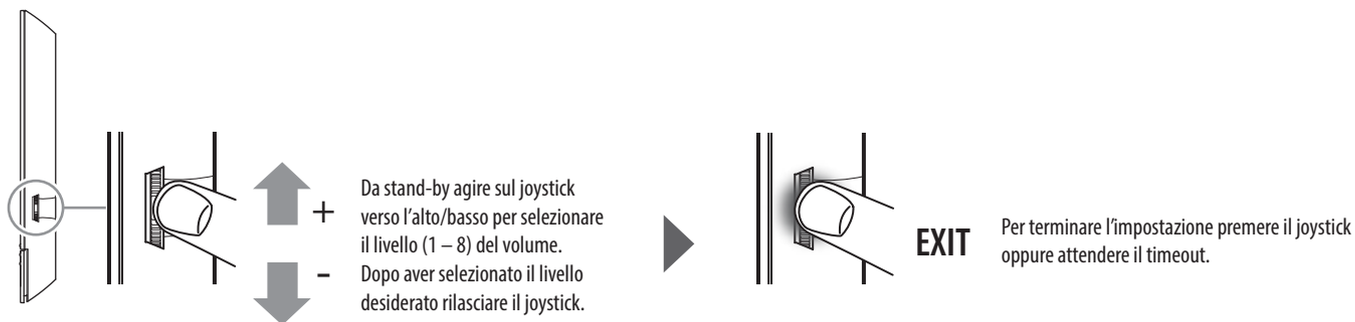
MODO	TECLA	FUNCIÓN	NOTAS
M = 04	●	Activación de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=9)	
	● ●	Intercom interno en el piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o intercom entre pisos en instalaciones sin interfaz de piso	
	●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o	
	● ●	activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1)	
	● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o	
	● ●	activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2)	
M = 24		Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional	
M = 05	●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1)	
	● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2)	
	● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+3) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+3 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+3)	
	● ●	Apertura cerradura de la PE (configurada con P+4) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+4 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+4)	
M = 25		Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional	

MODO	TECLA	FUNCIÓN	NOTAS
M = 06		<p>Función “INTERCOM PREAJUSTADA” con llamada intercomunicante a la UI configurada con N= 1.</p> <ul style="list-style-type: none"> Desde las unidades interiores, presentes en el sistema, se puede enviar una llamada Intercom a la unidad interior configurada con N = 1. La unidad interior configurada con N = 1 recibe las llamadas Intercom, pero NO puede enviarlas. 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Intercom sobre sí mismo. Envía la llamada a todos los aparatos con la misma dirección. 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1) 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2) 	
M = 26		Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional	
M = 10		<ul style="list-style-type: none"> ● Intercom general, envía una llamada a todos los aparatos del piso en instalaciones con interfaz de piso 346850 o a todos los aparatos cuando el sistema es monofamiliar 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Activación de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=9) 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1) 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2) 	
M = 30		Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional	
M = 12		<ul style="list-style-type: none"> ● Intercom entre pisos en instalaciones con interfaz de piso 346850 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Intercom entre pisos en instalaciones con interfaz de piso 346850 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Apertura cerradura de la PE (configurada con P+1) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+1 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+1) 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● ● Apertura cerradura de la PE (configurada con P+2) en el modo directo sin la llamada o activación del actuador 346210 (configurado con P+2 y MOD=5) o activación del actuador cerradura 346230 - 346260 (configurado con P+2) 	
M = 32		Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional	

MODO	TECLA	FUNCIÓN	NOTAS
M = 13	●	Intercom entre pisos en instalaciones con interfaz de piso 346850	
	● ●	Intercom entre pisos en instalaciones con interfaz de piso 346850	
	● ● ●	Intercom entre pisos en instalaciones con interfaz de piso 346850	
	● ● ● ●	Intercom entre pisos en instalaciones con interfaz de piso 346850	
M = 33	Funciones de las teclas descritas anteriormente + Estudio profesional		

Impostazioni dispositivo

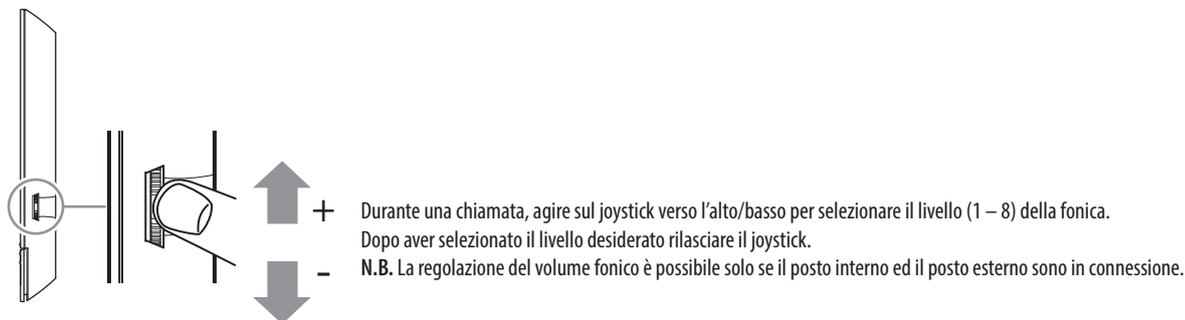
Regolazione volume suoneria



Il livello minimo equivale all'esclusione della suoneria.
Il LED relativo lampeggia rosso

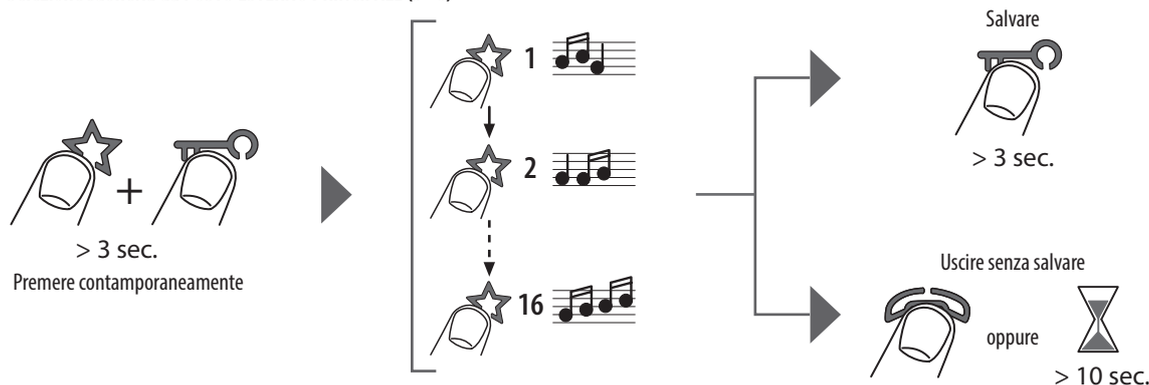
Nota: per la regolazione del volume, viene sempre riprodotta la suoneria del PE con S=0

Regolazione volume fonica

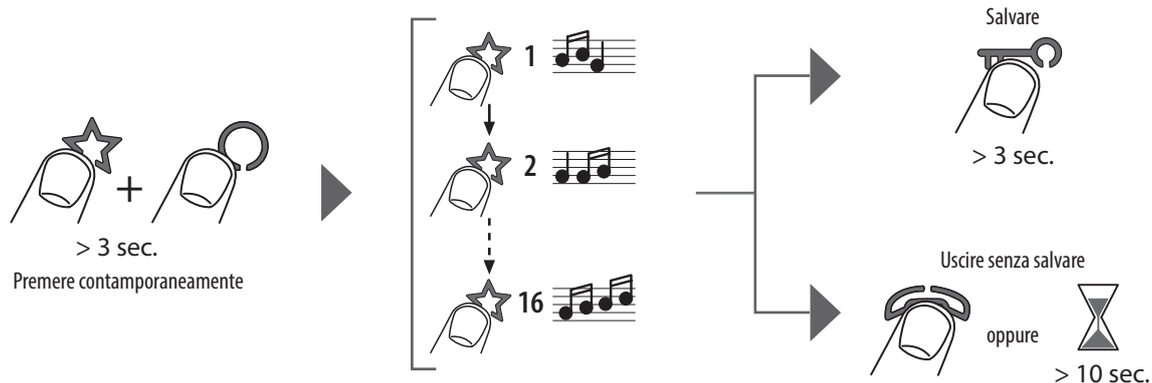


Associazione di una suoneria ad un evento

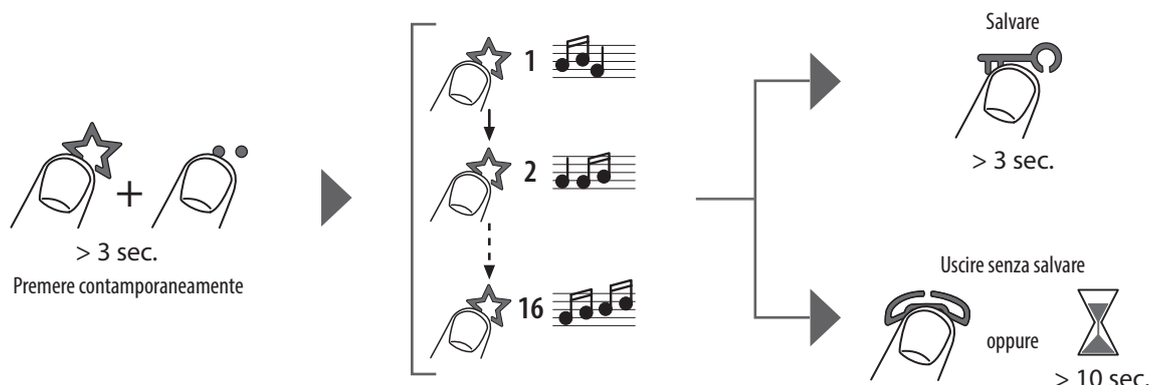
Selezione suoneria da POSTO ESTERNO PRINCIPALE (S=0)



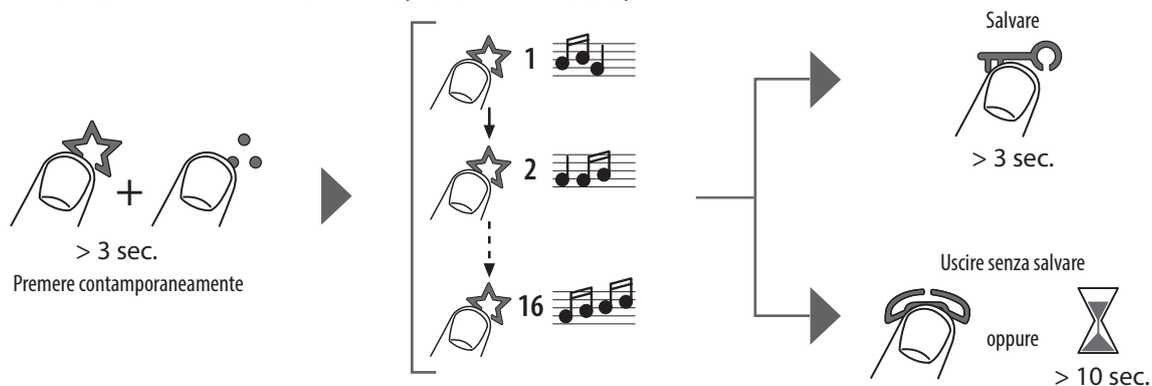
Selezione suoneria da POSTO ESTERNO SECONDARIO (S=1)



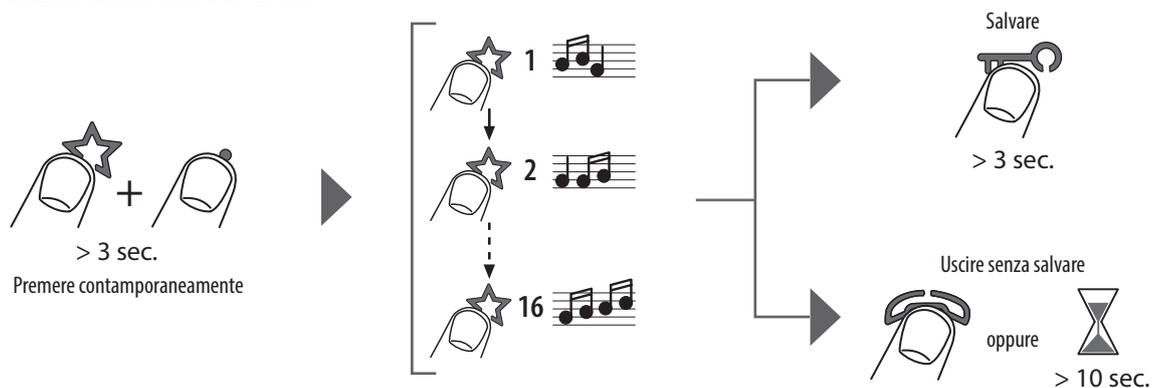
Selezione suoneria CHIAMATA INTERCOM



Selezione suoneria CHIAMATA INTERCOM ESTERNO (solo con interfaccia 346850)



Selezione suoneria CHIAMATA AL PIANO



N.B. Le melodie riprodotte a seguito di chiamata proveniente da PE configurati con S=2 & S=3 sono definite di default e non possono essere modificate.

Attivazione / disattivazione tono tasti

Nella configurazione base è previsto che alla pressione dei tasti venga emesso un BEEP, questa funzione può essere disabilitata/riabilitata con la seguente procedura.

Per DISATTIVARE tono tasti

Da stand-by



Tenendo premuto il tasto di Connessione destro, premere il tasto Luci scale.

Per ATTIVARE tono tasti

Da stand-by



Tenendo premuto il tasto di Connessione destro, premere il tasto Luci scale.

Funzione STUDIO PROFESSIONALE

Questa funzione, all'arrivo di una chiamata da posto esterno, attiva automaticamente la serratura associata senza dover premere il tasto serratura.

Per abilitare questa funzione è necessario configurare il Classe100 come illustrato nel paragrafo "Configurazione / Funzioni speciali".

Inoltre è necessario attivare la funzione come segue.

Attivazione funzione

Da stand-by



Tenendo premuto il tasto Connessione destro, premere il tasto Serratura

Il LED Serratura lampeggia bianco

Disattivazione funzione

Da stand-by



Tenendo premuto il tasto Connessione destro, premere il tasto Serratura

Il LED Serratura è spento

Nota: non attivabile contemporaneamente alle funzioni Serratura sicura e Stato porta.

Funzione STATO PORTA

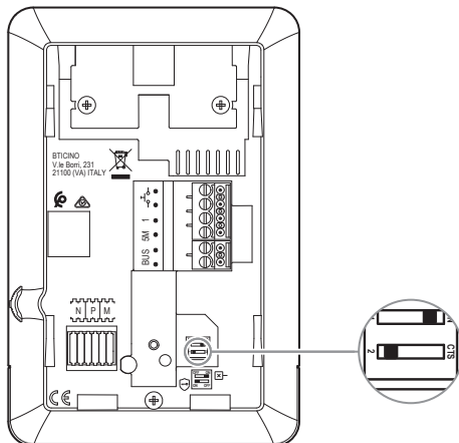
Questa funzione segnala lo stato della Serratura, se è aperta il LED Serratura lampeggia, se è chiusa rimane spento.

Attenzione: funzione attivabile solo se l'impianto lo prevede - sono necessari dispositivi accessori.

Nota: non attivabile contemporaneamente alla funzione Studio professionale.

Función CERRADURA SEGURA

Esta función activada impide abrir la cerradura de la placa exterior con la unidad interior en stand-by. Por consiguiente, la cerradura se puede abrir únicamente cuando la placa exterior y la unidad interior están en comunicación fónica.

Activación de la función

Desplace el microinterruptor correspondiente para situarlo en la posición ON

Nota: con la función activada, todas las teclas en todas las configuraciones, que contemplan la activación de una cerradura, están desactivadas y, si se pulsan, el LED relativo blanco parpadea.

Nota: no se puede activar al mismo tiempo que la función Estudio Profesional.