

SC 317

CAMPANELLO CON LAMPEGGIANTE



L' SC 317 è un campanello senza fili con lampeggiante incorporato espressamente progettato per installazioni in abitazioni, uffici e negozi. L' SC 317 viene fornito di "unità trasmittente" pulsante con spia e porta targhetta.

Installazione

L' SC 317 funziona con 4 batterie alcaline 1,5 Volt tipo stilo AAR6A (non incluse), che dovranno essere collocate nel vano batterie, per accedervi far scorrere verso il basso il coperchio del vano batterie posto sul retro dell' SC 317, inserire e collegare le batterie ponendo attenzione alla polarità delle stesse. Terminata l'operazione ricollocare il coperchio. Il campanello SC 317 è pronto per operare. Il pulsante in dotazione funziona con 1 batteria alcalina 12 Volt tipo A23 (non inclusa), per installare la batteria rimuovere il coperchietto posteriore ed inserirla nell'apposito vano facendo attenzione alla polarità. All'interno del vano batteria del pulsante e dell' SC 317 noterete 4 cappellotti neri che permettono di variare il canale di trasmissione del sensore, e un tasto nero dedicato alla selezione del tipo melodia emessa dall' SC 317.

All'interno del vano batteria dell' SC 317 noterete due interruttori: uno è destinato alla regolazione del volume dell'altoparlante interno, l'altro è destinato alla disattivazione o attivazione del lampeggiante.

Operatività

L' SC 317 è stato progettato per lavorare in unione ai seguenti accessori del sistema fido; DA 301 telecomando di controllo, DA 302 rivelatore infrarosso, DA 305 rivelatore per porte, DA 201 telecomando d'emergenza, DA 202 tasto emergenza per bagno.

Attivazione e disattivazione; sul telecomando di controllo DA 301 vi sono due pulsanti con riportati due differenti disegni, quando il tasto con il disegno del campanello (SC 317) viene premuto, esso invia un segnale codificato al SC 317, il quale emetterà un bip di avvenuta ricezione e illuminerà un led verde per circa 30 secondi, ad indicare che è attivato. In questi trenta secondi potete lasciare l'ambiente protetto senza che la sirena interna suoni, anche se un sensore DA 302 o DA 305 rivelerà la vostra presenza. Per disattivare premere il medesimo pulsante del DA 301 e l' SC 317 emetterà due bip di disattivazione.

Allarme; Quando un sensore d'allarme DA 302 o DA 305 rileva la presenza di un intruso se l' SC 317 è in modo armato la sirena e il flash si attiveranno per 45 secondi, al termine la sirena tornerà in stato di quiete e il flash terminerà dopo alcuni secondi, la spia verde dell' SC 317 continuerà a lampeggiare fin quando l' SC 317 verrà disarmato dal telecomando DA 301.

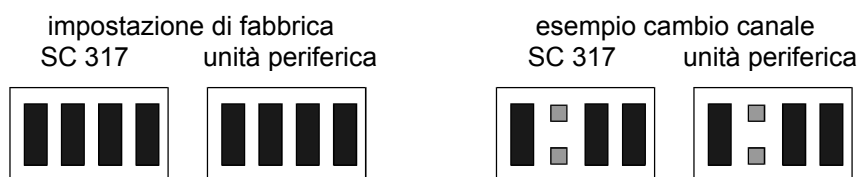
Emergenza; Ogni volta che un tasto di emergenza DA 202 o DA 201 viene premuto la sirena e il flash si attiveranno per 45 secondi, al termine la sirena tornerà in stato di quiete. Per interrompere anticipatamente la segnalazione, sul telecomando di controllo, premere il tasto a destra (con il disegno del campanello), la sirena tornerà immediatamente in stato di quiete, il flash terminerà dopo alcuni secondi.

Campanello d'ingresso; Dopo la pressione del pulsante in dotazione al SC 317 o dopo la rilevazione di un sensore DA 302 o DA 305 (programmato con funzione di campanello d'ingresso), l' SC 317 emetterà la

melodia associata al pulsante o al sensore attivato. Per variare il tipo di melodia emessa dall' SC 317 premere più volte il tasto nero all'interno del vano batteria del pulsante, l'ultima melodia ascoltata sarà quella che verrà emessa dall' SC 317, quando il pulsante viene premuto.

Come cambiare il canale

L' SC 317 campanello senza fili con lampeggiante incorporato, viene fornito con un canale operativo uguale in tutte le unità ed uguale al pulsante in dotazione; assicurarsi che il DA 301 lavori con le altre unità. Se, una volta inserite le batterie nel SC 317 e nel pulsante, non funziona o funziona solo quando sono molto vicini, il canale potrebbe essere già occupato da altri sistemi, non necessariamente installati in casa vostra, ma ad esempio dal vostro vicino, cambiate canale. Per cambiare canale aprire il vano batterie situato sul retro del prodotto togliendo il coperchio, una volta aperto, vedrete quattro cappellotti neri che possono essere estratti con l'aiuto di una pinzetta (l'impostazione di fabbrica è con tutti e quattro i cappellotti inseriti) . Togliendo alternativamente i cappellotti si otterranno 16 combinazioni diverse che corrispondono ai 16 canali possibili. Posizionate i cappellotti nella medesima sequenza in ogni unità periferica in modo da avere lo stesso canale su tutto il sistema FIDO altrimenti non funzionerà.



Per provare il corretto funzionamento dell' SC 317 premete il pulsante e verificate l'attivazione sonora e visiva.

Precauzioni

Usare sempre batterie alcaline che vi daranno più affidabilità, non usare mai batterie ricaricabili. Controllare il buon stato delle batterie ogni sei mesi, semplicemente verificandone il corretto funzionamento, se funziona non sostituire la batteria, in caso contrario sostituire al più presto. La spia posta sull' SC 317 ha anche la funzione di segnalatore di batteria scarica, quando la spia è di colore rosso sostituire le batterie. Non riponete l' SC 317 in luoghi umidi. Non esporre il prodotto ad alte temperature o avvicinare a caldaie o caminetti accesi. Ricordarsi che la portata del sistema FIDO è strettamente legata agli ostacoli che verranno interposti tra gli accessori, come masse metalliche, muri, pareti, soffitti e quant'altro possa ridurre la sua portata.