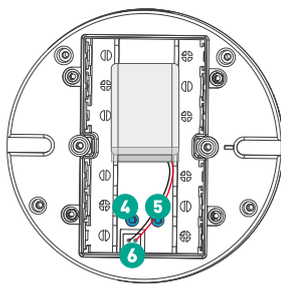


1. visualizzazione anteriore



2. visualizzazione interna

SIRENA UNIDIREZIONALE INTERNA WIRELESS 868MHZ CON LAMPEGGIATORE

MODELLO: AS-WSS0-024

EAN : 8056459415171

DESCRIZIONE INTERFACCIA

1	Segnale acustico	4	CLR
2	Flash di colore blue	5	Save
3	Porta alimentazione esterna	6	Interfaccia backup batteria

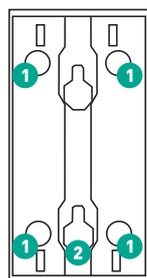
SPECIFICHE

Alimentatore esterno	DC 5V/1A (corrente in uscita \geq 500mA)
Batteria interna	3.7V / 200mA, batteria a litio ricaricabile
Assorbimento in standby	\leq 35mA (batteria non connessa)
Assorbimento in allarme	\leq 350mA (batteria non connessa)
Distanza di ricezione	\geq 60m (in area aperta)
Potenza altoparlante	110db @ 1m
Frequenza	868MHz
Dimensioni (mm)	\varnothing 125 x 35

INSTALLAZIONE

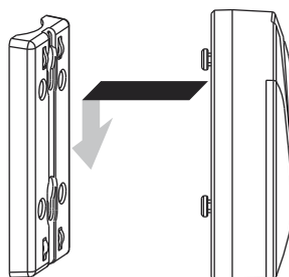
INSTALLAZIONE BASE

2.0 a 4.8m dal pavimento



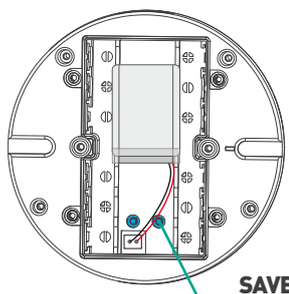
- 1** Fori per fissaggio a muro
- 2** Foro per fissaggio sirena
- A** Segnare i punti da forare sul muro e procedere alla foratura
- B** Fissare al muro tramite l'ausilio delle apposite viti

INSTALLAZIONE SIRENA



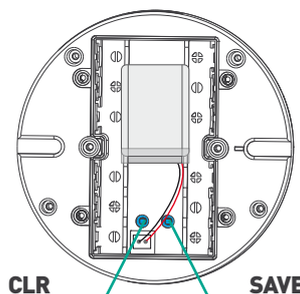
- A** Fissare il gancio della sirena al foro nella base, e spingere con forza. Terminata l'installazione accertarsi che sia fissata bene.

CODIFICA SIRENA WIRELESS



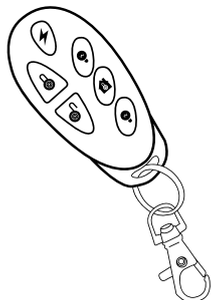
- A** Premere il pulsante di salvataggio a lungo per attivare la funzione di codifica wireless finché non viene emesso un segnale acustico.
- B** Premere il pulsante anti-tamper sulla sirena da collegare alla sirena
- C** Ad avvenuta codifica, la sirena emetterà un suono di conferma.

DECODIFICA SIRENA WIRELESS



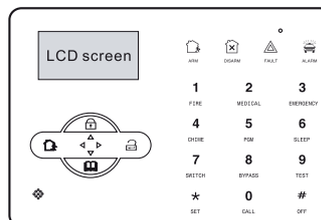
- A** Premere contemporaneamente il pulsante "salvataggio" e il pulsante "CLR", il led "BLUE" lampeggerà 10 volte per circa 3 secondi ad avvenuta decodifica generale.

CODIFICA DEL TELECOMANDO



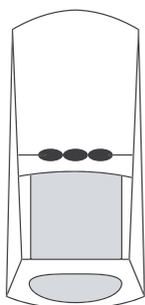
- A** Premere il pulsante di salvataggio a lungo per attivare la funzione di codifica wireless finché non viene emesso un segnale acustico.
- B** Premere il pulsante di inserimento / disinserimento sul telecomando.
- C** Ad avvenuta codifica, la sirena emetterà un suono di conferma.

COMUNICAZIONE CON IL PANNELLO CENTRALE



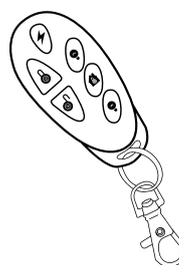
- A** Dopo la corretta codifica della sirena al pannello centrale, in caso in allarme la sirena emetterà un avviso acustico per 2 minuti e 30 secondi. Se impostata la funzione di avviso sulla centrale, in caso di armamento/disarmamento tramite controllo remoto la sirena emetterà due segnali acustici e 3 visivi.

COMUNICAZIONE CON RILEVATORI WIRELESS



- A** La sirena MachPower funziona anche con rilevatori wireless e telecomandi. Dopo la codifica ai rilevatori wireless e al telecomando, la sirena emetterà un segnale acustico in caso di armamento /disarmamento/allarme..

COMUNICAZIONE CON TELECOMANDO



- A** Tramite il tasto "inserimento" la sirena emetterà 5 segnali acustici e 6 visivi
- B** Tramite il tasto "disarmamento" la sirena emetterà 2 segnali acustici e 3 visivi
- C** Tramite il tasto "panico" la sirena emetterà un segnale acustico

Note: Tramite il tasto "home arm" la sirena non emetterà avvisi.