## Specifiche tecniche:

- Alimentazione elettrica della serratura: 2 x AA alcaline
- Alimentazione di telecomandi : 1 x CR2032
- Allarme per la sostituzione della batteria: LED e acustica Durata della batteria della serratura in un utilizzo medio di 20 operazioni di apertura per giorno: 8 – 10 mesi
- Dimensioni del corpo principale della serratura: mm 151.25 x 84 x 41.5
- Peso netto: gr.1020
- Dimensioni della piastra di chiusura: mm 80 x 26 x 36.6
- Dimensioni della piastra ausiliaria di chiusura con adesivo: mm 80 x 80 x 4
- Dimensioni della piastra di montaggio, con adesivo: mm 122.15 x 82.2 x 22
- Sistema ridondante di apertura di emergenza del telecomando : Si'
- Pulsante elettrico di apertura / chiusura: Si'
- Sistema tattile di apertura / chiusura: No
- Numero massimo di telecomandi che può essere collegato con ogni serratura: 16
- Numero di serrature che può essere controllato da ogni telecomando: Illimitato
- Distanza massima di funzionamento di telecomandi a seconda dei materiali e delle condizioni ambientali : mt. 5 10
- Compatibilità di telecomandi tra i due modelli : Sì
- Temperatura di funzionamento Condizioni senza congelamento o condensa: -20°C / 60°C (-4 F / 140 F)
- Umidità di funzionamento Condizioni senza condensa: 5% 80%
- La forza massima di spinta supportata secondo prove di laboratorio a seconda dell'installazione: 1000 1200 kg
- Facile installazione in qualsiasi tipo di porta o finestra. Viti incluse per il montaggio su finestre o porte di legno o di metallo.
- Dotato di un potente adesivo extra per il montaggio su porte o finestre di vetro.
- Solo per uso interno.
- Sistema di sblocco interno per le emergenze.
- Design robusto ed elevata durabilità.
- Frequenza: 433,92 MHz.
- Marcato CE e FCC: test di elettromagnetismo, radio e sicurezza superati.

## Per un uso normale:

- Apertura e chiusura interna ed esterna: Telecomando. Pulsanti di apertura / chiusura.
- Apertura e chiusura interna: Pulsante elettrico di apertura / chisura.

## Per l'uso in caso di emergenza ( casi limitatissimi prodotto affidabile ) :

- Apertura interna: Apertura manuale attraverso il pistone della serratura.
- Apertura esterna: Telecomando. Foro per l'azionamento del sistema di apertura ridondante.