

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 : **Si**
- 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 / chiusura.

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.