



Ideale per case vacanze, società di gestione immobiliare, multiproprietà, palestre, sale per conferenze, uffici, abitazioni aziendali, singoli appartamenti e condomini.



Expedia,
Booking,
AirBnB,
etc.



L'ospite
effettua una
prenotazione:
on-line, telefonica, via
e-mail, via FAX, ect.

Il gestore può
concedere l'accesso
con codice senza mai
incontrare l'ospite o
recarsi alla proprietà.



Il codice per gli ospiti,
**consente l'accesso
solo per la durata
del soggiorno.**
(nessun check-in)

Nessuna connessione

bEar-Code Keyless® non ha bisogno di alcuna connessione.

bEar-Code Keyless® funziona in modalità stand-alone connectionless

Design elegante

Il design compatto ed elegante della tastiera si fonde con la maggior parte delle porte e migliora il design di qualsiasi proprietà.

Facile da installare

bEar-Code Keyless® è molto facile da installare e configurare. Puoi applicare bEar-Code Keyless® su qualsiasi porta con serratura elettrica o motorizzata!

Tastiera in policarbonato anti-vandalo

La tastiera è in solido policarbonato IP67, e' molto resistente ed e' installabile in ambienti con condizioni atmosferiche difficili, anche marine.

Apertura meccanica

In qualsiasi momento, in caso di emergenza, è possibile aprire la porta tramite le normali chiavi.

Accesso

bEar-Code Keyless® offre al proprietario la possibilità di concedere l'accesso da remoto (in tutto il mondo) senza alcuna connessione.

Funzioni e sicurezza

- Codici a sette cifre
- I codici scadono alla fine del soggiorno
- Fino a dieci milioni di possibili codici
- Il sistema ha 99 diversi livelli di accesso singoli e infiniti livelli generici
- Accesso di emergenza tramite tradizionale chiave meccanica

Tastiera

- Struttura e tasti in Policarbonato Antivandalo IP67, installabile in qualsiasi ambiente, anche marino con pioggia battente.
- La tastiera può operare ovunque con temperature di esercizio comprese tra -30°C ~ $+70^{\circ}\text{C}$
- Ogni singolo tasto è garantito per 4 milioni di pressioni minimo e resiste ai colpi fino a 20J (joule)
- La tastiera è protetta da tentativi di accesso casuali; dopo 4 codici errati, bEar-Code keyless® si blocca per 3 minuti
- La tastiera ha un sistema Sliding Code che impedisce la memorizzazione visiva di chi ti sta accanto durante la digitazione (puoi digitare fino a 20 cifre casuali prima del codice valido)

Centralina

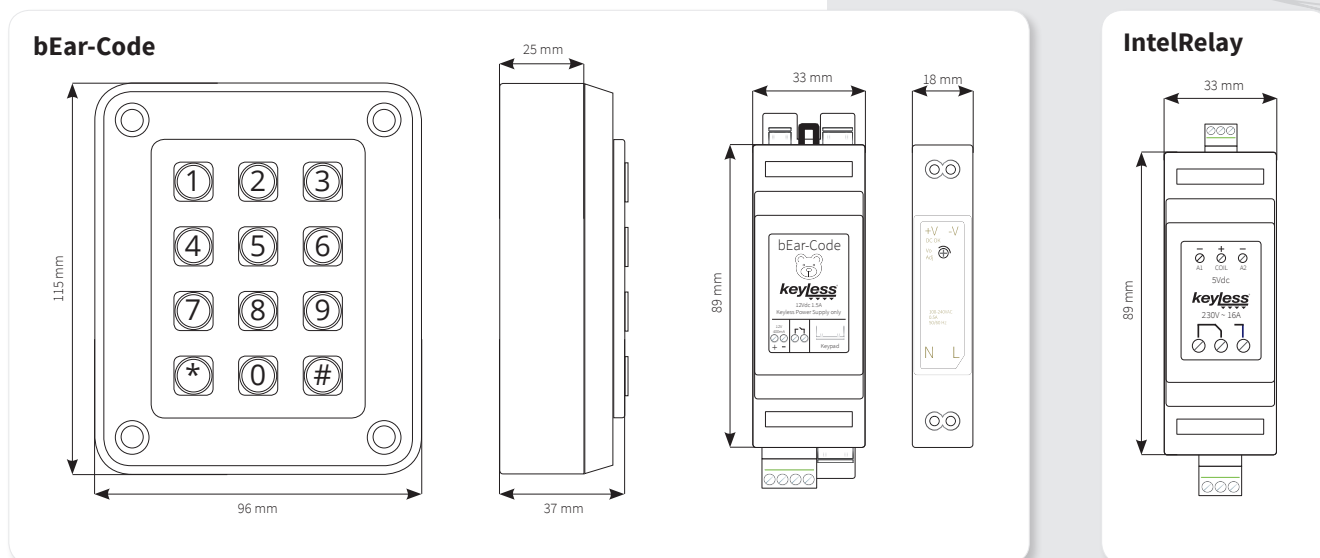
- L'orologio di sistema viene alimentato (batteria tampone) per un massimo di cinque anni (in caso di guasto dell'alimentazione) ed i parametri di impostazione vengono memorizzati per sempre fino a quando non vengono apportate modifiche
- Centralina da barra DIN

Alimentatore

- L'alimentatore fornito può essere collegato alle reti elettriche comprese tra 85Vac ~ 264Vac
- Alimentatore da barra DIN

Accessori

- bEar-Code Keyless® può essere abbinato a IntelRelay (il relay intelligente che sgancia gli impianti elettrici alla scadenza del codice di accesso), permettendo così il risparmio energetico



keyless®

Sede ed Amministrazione: Via Luigi Giacomelli, 16 | 31100 Treviso - Italy
info@e-keyless.com
www.e-keyless.com