

# Domotica per Hotel e B&B

---

Nuovi lettori controllo accessi  
interno/esterno stanza





# La domotica per le strutture ricettive

Affidarsi alla domotica permette di aumentare il valore del tuo albergo o B&B, sia in termini di efficienza energetica sia di comfort e accoglienza.

Kblue offre una soluzione alberghiera basata su un sistema modulare, facilmente ampliabile, in grado di soddisfare le effettive esigenze del committente.

[Un albergo evoluto: la domotica per hotel evita gli sprechi e migliora la gestione della tua struttura.](#)

Grazie ad un'interfaccia estremamente user-friendly e ad un sistema di supervisione semplice ed intuitivo, la domotica Kblue consente di governare le molteplici situazioni tipiche di strutture ricettive quali check-in/check-out, gestione camere e aree comuni, visualizzazione di allarmi e chiamate di soccorso, climatizzazione, illuminazione, controllo accessi, dedicando particolare attenzione al miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici in un'ottica di sostenibilità e comfort degli ambienti.

La domotica per hotel di Kblue si arricchisce di una nuova linea di dispositivi facili da usare, personalizzabili, dotati di tecnologia touch e retroilluminazione.

La finitura in vetro ed il design moderno ed elegante li rendono adattabili a qualsiasi ambiente e necessità.

[Sicurezza, comfort, risparmio, controllo e design: tutto in un unico dispositivo.](#)

I nuovi KB-ROOM\_IN e KB-ROOM\_OUT (dentro e fuori camera) gestiscono al meglio le funzioni e i diritti di accesso alle camere. I servizi inclusi nella stanza (luci, riscaldamento, automazioni, ecc.) iniziano solo quando si inserisce una card valida nel lettore e possono essere diversificati in base ai propri utenti.

Tutti i dati della prenotazione vengono infatti trasferiti sulla card MIFARE, personalizzabile con il logo della struttura, che consentirà all'ospite di accedere solo agli spazi a cui ha diritto e alla reception di controllare tutti gli accessi.

## Lettori esterno stanza

Il lettore di card per hotel di Kblue, da installare in prossimità di una porta, consente il controllo accessi alle camere e alle aree comuni di una struttura ricettiva.

Nella parte inferiore sono rappresentate 3 icone RGB (schema colore personalizzabile):

- ▶ **Mano:** indica la richiesta di non disturbare, attivabile da un pulsante all'interno della camera.
- ▶ **Campanello:** lo sfioramento di questa icona permette di suonare il campanello della stanza.
- ▶ **Letto:** indica la presenza in stanza, si illumina quando l'utente inserisce la propria tessera nella tasca porta badge interna.

I lettori sono disponibili sia in versione standard (cod. KB-ROOM\_OUT), sia personalizzata (cod. KB-ROOM\_OUT\_CUSTOM) personalizzabili con il numero o il nome della stanza nella quale verranno installati.



KB-ROOM\_OUT



KB-ROOM\_OUT\_CUSTOM

### KB-ROOM\_OUT | KB-ROOM\_OUT\_CUSTOM

**Tensione di alimentazione:** 12V

**Assorbimento:** 100 mA nominali

**Classe di protezione:** IP20

**Ingressi configurabili:** 2 digitali con tensione 12V

**Uscite:** 5 a relè bistabili 250VAC

**Disponibile nei colori:** nero e bianco

**Dimensioni:** incasso 72x35x53 mm (HxPxL)  
pannello frontale 130x12x102 mm (HxPxL)

**Peso:** 200 g

## Lettori interno stanza

La tasca porta badge per hotel di Kblue, da installare all'interno della stanza, consente l'attivazione di vari servizi: luce, energia elettrica, temperatura, aria condizionata, automazioni, ecc. L'attivazione delle utenze è possibile solo in presenza di una card abilitata che il cliente deve inserire nell'apposita tasca presente sul dispositivo.



KB-ROOM\_IN

### KB-ROOM\_IN

**Tensione di alimentazione:** 12V

**Assorbimento:** 100 mA nominali

**Classe di protezione:** IP20

**Ingressi configurabili:** 2 digitali con tensione 12V

**Uscite:** 2 a relè bistabili 250VAC, 5A carico resistivo, 2A carico induttivo  
e 1 LED di illuminazione tasca

**Disponibile nei colori:** nero e bianco

**Dimensioni:** incasso 72x35x53 mm (HxPxL)  
pannello frontale 130x12x102 mm (HxPxL)

**Peso:** 200 g

## Tastiera antivandalo e Gateway Wiegand

La soluzione ideale per le piccole strutture ricettive e gli Airbnb: permette la gestione di varchi non presidiati tramite tastiera a codice controllabile da remoto.

Grazie al gateway KB-MOD\_WIEGAND è possibile integrare tastiere con codice e lettore tessere badge per abilitare l'accesso al varco, con validità temporale, e generare l'invio del codice anche da remoto.



### KB-OS\_GSK4W

**Alimentazione:** 12~24Vdc / 12-18Vac. Alimentatore non incluso

**Grado di protezione:** IP66

**Uscite:** 1 out relè (N.O., N.C., Com)

**Protocollo di comunicazione:** Wiegand 26 bit in ingresso e in uscita

**Montaggio:** a parete

**Caratteristiche:** cassa in lega di zinco con verniciatura a polvere, colore argento,  
tastiera retroilluminata

**Dimensioni:** 130 x 23 x 56 mm (HxPxL)

### KB-MOD\_WIEGAND

**Alimentazione:** 12 Vdc (da DC 9V a 12V)

**Assorbimento:** ≤30 mA

**Classe di protezione:** IP20

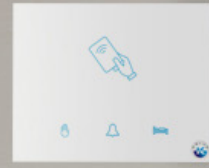
**Porta di comunicazione:** 1 porta RS485, 1 porta Wiegand

**Formato Wiegand:** Wiegand 26 bit e Wiegand 34 bit

**Montaggio:** a incasso

**Dimensioni:** 86 x 58 x 52,5 mm (HxPxL)





**KBLUE SRL**

Via Prà Bordonì, 12 - 36010 Zanè (VI)  
Tel. 0445 315055  
[info@kblue.it](mailto:info@kblue.it) - [www.kblue.it](http://www.kblue.it)

