



LP-EXT



LP-EXT



LP-COD



NODO250



MASTER-PCBUS



GSMDOME

La gamma di prodotti EasyDhome per la domotica applicato al controllo degli impianti negli edifici, è particolarmente indicato per applicazioni alberghiere e consente di realizzare impianti flessibili e funzionalmente evoluti, ottimizzando così i servizi riservati agli ospiti. In questa soluzione il nostro apparato viene integrato per il controllo e la sicurezza di camere per complessi **residenziali medio piccole** nell'ordine di 200 camere.

Corredato con software per il controllo remoto di tutte le camere dalla **RECEPTION** avendo in tempo reale il completo controllo di tutti i parametri tecnici della camera come:

1. **Temperatura ambiente**
2. **Presenza del cliente in camera**
3. **Controllo della chiusura e apertura Luce**
4. **Controllo Condizionatore**
5. **Chiamata di emergenza soccorso dal bagno**
6. **Allarme fuga gas, allagamento, intrusione**

Inoltre mediante **GSMDOME** è possibile modificare da remoto il codice di accesso della camera che avrà validità solo per il periodo di prenotazione richiesto dal cliente. Inviando al numero un sms di cambio codice

Il lettore **LP-EXT**, è un lettore badge posizionato all'esterno di ogni singola camera e destinato al riconoscimento utente e successivo accesso alla camera.

La gestione dell'apertura camera può avvenire anche con **LP-COD** un dispositivo che esegue azioni (esempio apri camera) mediante un codice digitato sulla tastiera.

Il lettore LP-INT è un lettore a tasca installato all'interno di ogni singola camera e collegato al nodo di riferimento che permette di abilitare tutte le utenze elettriche e automatiche della camera (luci, clima, TV, Luci ,Prese, tapparelle) che verranno disabilitate solo dopo un time-out dall'estrazione del badge dalla tasca.



### LP-COD

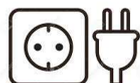


Lettori esterni a sfioramento badge(LP-EXT) o inserimento codice(..) per riconoscimento utente abilitato

### Accesso in camera



### LP-EXT



### Attivazione utenze



### LP-INT

Lettoce a tasca per attivazione utenze



### CALL-EM

Sistema di segnalazione luminosa di chiamata di emergenza con pulsante a tirante per inviare l'allarme pulsante di reset per cessare l'allarme



### NODO250

Sistema che gestisce autonomamente le periferiche connesse al bus secondario e i relativi segnali di controllo.

### Controllo



### MASTER-PCBUS

Interfaccia Master per ricezione dati Bus 485 numero MAX di Nodi collegati su **BUS-PRIMARIO** n.250.



### GSM-DOME

GSM per il controllo e la gestione di varchi ad orari e giorni prefissati con invio



Software di gestione per controllo remoto di camere :  
- Presenza cliente in camera  
- Luci accese  
- Temperatura  
- Chiamata di emergenza