

LINEA HOTEL





Art.

Euro

55510

Elettronica di gestione Modulare Stand - Alone

Elettronica di gestione Stand-Alone per gestire n° 2 lettori :

- lettore di tessere a chip o lettore di trasponder
- lettore di tessere interno camera per abilitazione luce

Scatola in ABS per montaggio su barra DIN

Dimensioni della scatola: mm. 90 x 70 x 58

Distanza remotabile dal terminale di lettura : fino a 10 mt.

Alimentazione a 230 Vac

Real time clock per il mantenimento a batteria tampone di data e ora

Uscita alimentazione 12 Vdc/250 mA impulsivo per elettroserrature

Uscita alimentazione 24 Vdc per lettori di tessera

Uscita presenza cliente

Uscita led non disturbare

Uscita campanello

Uscita per luce di cortesia

Ingresso tasto "Non disturbare" (da pulsante su attivatore di corrente o da contatto remoto)

Ingresso N.A. per tirante di allarme bagno

Impiego: questa serie di sistemi per il controllo degli accessi, integra in modo molto semplice la tecnologia delle tessere a chip o a trasponder nella gestione tipica delle aperture delle camere per le utenze alberghiere che si vogliono dotare di un sistema controllato delle aperture.

185,00



55513

Lettore di tessere a chip

Lettore ad inserimento in ABS di colore nero

Pellicola frontale in policarbonato colore argento

Lettore per scatola ad incasso 3 posti (da specificare la serie civile da incasso utilizzata) – Fornito senza placca frontale

Dimensioni: mm. 66 x 50 x 44

Alimentazione e comandi: 24 Vdc da elettronica art. 55510

Collegamento con la centrale: RS-485

Uscita con contatto e relè C./N.A. – 5 A per attivazione luci di cortesia o apertura porta

Pulsante di chiamata

Led rosso per la visualizzazione di occupato

Led rosso per la visualizzazione di non disturbare

Led giallo per la visualizzazione di allarme

Led verde per la visualizzazione di apertura porta

Tessere gestibili:

- tessere utente

- tessere di servizio differenziabili per numero utenti

Impiego: lettore esterno camera per l'apertura della porta

185,00



55514

Lettore di tessere a trasponder

Lettore in ABS di colore nero

Pellicola frontale in policarbonato colore argento

Lettore per scatola ad incasso 3 posti (da specificare la serie civile da incasso utilizzata) – Fornito senza placca frontale

Dimensioni: mm. 66 x 50 x 44

Alimentazione e comandi: 24 Vdc da elettronica art. 55510

Collegamento con la centrale: RS-485

Uscita a 24 Vdc per il collegamento ad un relè esterno per attivazione luci di cortesia o apertura porta

Pulsante di chiamata

Led rosso per la visualizzazione di occupato

Led rosso per la visualizzazione di non disturbare

Led giallo per la visualizzazione di allarme

Led verde per la visualizzazione di apertura porta

Badge gestibili:

- tessere utente

- tessere di servizio differenziabili per numero utenti

Impiego: lettore esterno camera per l'apertura della porta

230,00



Art.

Euro

55512

Letto di tessere per attivazione corrente

Versione base

Letto ad inserimento in ABS di colore nero

Pellicola frontale in policarbonato colore argento

Letto per scatola ad incasso 3 posti – Fornito senza placca frontale

Dimensioni: mm. 66 x 50 x 44

Alimentazione e comandi: 24 Vdc da elettronica art. 55510

Collegamento con la centrale tramite 2 fili

Relè a doppio scambio di commutazione interna da 5 A

Led rosso lampeggiante per la visualizzazione del lettore, led acceso
fisso per la visualizzazione di tessera inseritaFunzione selezionabile per il funzionamento tramite riconoscimento
dimensionale (a richiesta riconoscimento tessera a chip)

Led rosso per la visualizzazione di presenza lettore

Impiego: lettore interno camera per l'attivazione dell'energia elettrica
tramite l'inserimento di una qualsiasi tessera**106,00**55512CH
55512TR**Letto di tessere per attivazione corrente**Letto ad inserimento in ABS di colore nero da infilare su scatole a
parete tipo 503

Pellicola frontale in policarbonato colore argento

Letto per scatola ad incasso 3 posti – Fornito senza placca frontale

Dimensioni: mm. 66 x 50 x 44

Alimentazione e comandi: 24 Vdc da elettronica art. 55510

Collegamento con la centrale: RS-485

Relè di commutazione interna da 5 A (versione 55512CH)

Uscita a 24 Vdc per il collegamento ad un relè esterno di attivazione
(versione 55512TR)Led rosso lampeggiante per la visualizzazione del lettore, led acceso
fisso per la visualizzazione di tessera inseritaLed giallo per la visualizzazione di non disturbare attivabile da
pulsante

Lettore interno con verifica del badge a chip

Lettore interno con verifica del badge a trasponder

Impiego: lettore interno camera per l'attivazione dell'energia elettrica
tramite il riconoscimento di una tessera a chip (versione CH) o il riko-
noscimento di una tessera a trasponder (versione TR)**179,00****231,00**55515
55515SLA
55515SLB**Tessere a chip**

Tessere per utilizzo utente codificabili tramite apposito programmatore

Da abbinare al lettore di tessere art. 55513

Dimensioni: mm. 86 x 54 x 0,8

Neutra

Serigrafia cliente in quadricromia su un lato

Serigrafia cliente in quadricromia su due lati

5,10**6,90****8,30**55516
55516SLA
55516SLB**Tessere a trasponder**

Tessere RFID in tecnologia mayfair per utilizzo utente codificabili

Da abbinare al lettore di tessere art. 55514

Dimensioni: mm. 86 x 54 x 0,8

Neutra

Serigrafia cliente in quadricromia su un lato

Serigrafia cliente in quadricromia su due lati

9,50**11,50****12,90**

	Art.		Euro
	55518	<p>Programmatore di tessere a chip per il collegamento al PC</p> <p>Scrittore da tavolo in ABS di colore grigio-bianco Dimensioni della scatola: mm. 78 x 76 x 26 Distanza remotabile dal terminale di lettura: fino a 1,5 mt. Collegamento: tramite porta USB Alimentazione: PC Led per la segnalazione degli stati operativi Completo di software di installazione</p> <p>Impiego: Programmatore di tessere a chip gestibile tramite apposito software direttamente da PC</p>	230,00
	55519	<p>Programmatore di tessere a trasponder per il collegamento al PC</p> <p>Scrittore da tavolo in ABS di colore nero Dimensioni della scatola: mm. 113 x 92 x 20 Distanza remotabile dal terminale di lettura: fino a 1,5 mt. Collegamento: tramite porta USB Alimentazione: tramite PC Led per la segnalazione degli stati operativi Completo di software di installazione</p> <p>Impiego: Programmatore di tessere a trasponder gestibile tramite apposito software direttamente da PC</p>	677,00
	55519POS	<p>Programmatore autonomo di tessere a chip e a trasponder</p> <p>Scrittore autonomo da tavolo in ABS di colore grigio-bianco Dimensioni del programmatore: mm. 210 x 90 x 65 Dimensioni della base carica batterie: mm. 170 x 120 x 40 Display grafico retroilluminato 128 x 64 Lettore e scrittore di tessere a chip e a trasponder incorporato Batterie: 4 al Ni-MH con autoricarica Alimentazione: 12 Vdc Porta seriale RS-232 e RS-485</p> <p>Impiego: Programmatore autonomo di tessere a chip e a trasponder. Non necessita dell'uso del PC. Ideale programmare le tessere per piccole strutture ricettive.</p>	1.200,00

Art.

Euro

Software per gestione da PC

Il programma software Hotel permette la gestione automatizzata dei servizi presenti nelle camere di una struttura ricettiva. Con una semplice ed intuitiva interfaccia utente permette infatti di monitorare la situazione di ogni camera e/o alloggio e di renderla nota all'operatore che ha disposizione un PC centrale situato in postazione remota rispetto alle zone monitorate. Permette inoltre di abilitare o disabilitare l'accesso a determinate aree della struttura tramite l'utilizzo di tessere Chip card o transponder. Il software Hotel offre in particolar modo l'ottimizzazione dei costi e dei consumi d'energia, portando al Gestore un notevole risparmio.

Funzioni:

Programmazione tessere Cliente
 Programmazione tessere Servizi
 Programmazione tessere Annullamento check out
 Inserimento / modifica parametri di accesso
 Verifica tessere
 Elenco stanze disponibili
 Elenco stanze occupate
 Elenco stanze in partenza Check -Out
 Elenco utenti Servizi con relativi parametri di accesso

Visualizzazione della situazione delle stanze per conoscere

- quali e quante sono le camere libere
- quali e quante sono quelle riservate
- la data di check in e la data di check out
- il nominativo del Cliente

Barra degli strumenti con:

- Pulsante di richiamo finestra Tableau
- Pulsante di richiamo finestra Check-In
- Pulsante di richiamo finestra Check-Out
- Pulsante di richiamo finestra Verifica Tessera
- Pulsante di richiamo finestra Aree Comuni
- Pulsante di Uscita da Programma

Finestra per la visualizzazione di tutte le Aree Comuni impostate nel sistema, ordinate per nome. In ogni figura raffigurante la Zona vengono elencati tutti gli accessi associati evidenziando se sono accessi riservati al personale o se sono accessi abilitati anche per i clienti.

Impiego: Software per PC per la gestione e la programmazione di tessere a transponder o a chip

55520

1.600,00



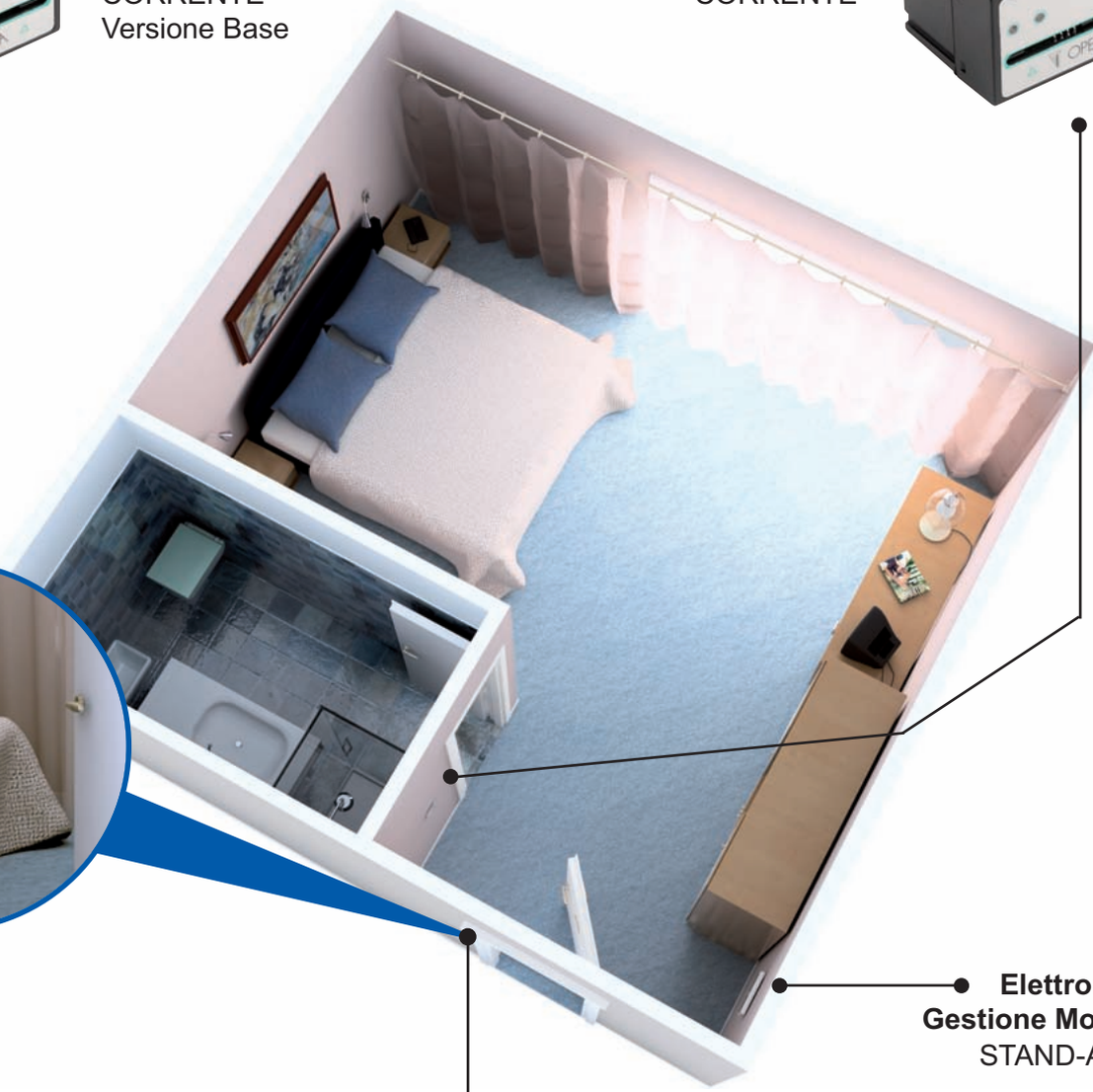
INTERNO



Lettore di Badge
ATTIVAZIONE
CORRENTE
Versione Base



Lettore di Badge
ATTIVAZIONE
CORRENTE



**● Elettronica di
Gestione Modulare
STAND-ALONE**

ESTERNO



Lettore di Badge
A CHIP



Lettore di Badge
A TRASPONDER



Badge
A CHIP / A TRASPONDER

