

# EuroKey Plus MDB

## Il sistema di pagamento per effettuare acquisti senza contante nelle macchine MDB

Tipicamente utilizzato nella distribuzione automatica, si installa su dispositivi che presentano un protocollo di comunicazione di tipo seriale MDB, a cui risulta subordinato.

Può gestire qualsiasi altro sistema di pagamento che presenti un collegamento MDB.

Permette di impostare campagne promozionali e sconti, anche in base a fasce orarie, per fidelizzare la clientela e incrementare le vendite.

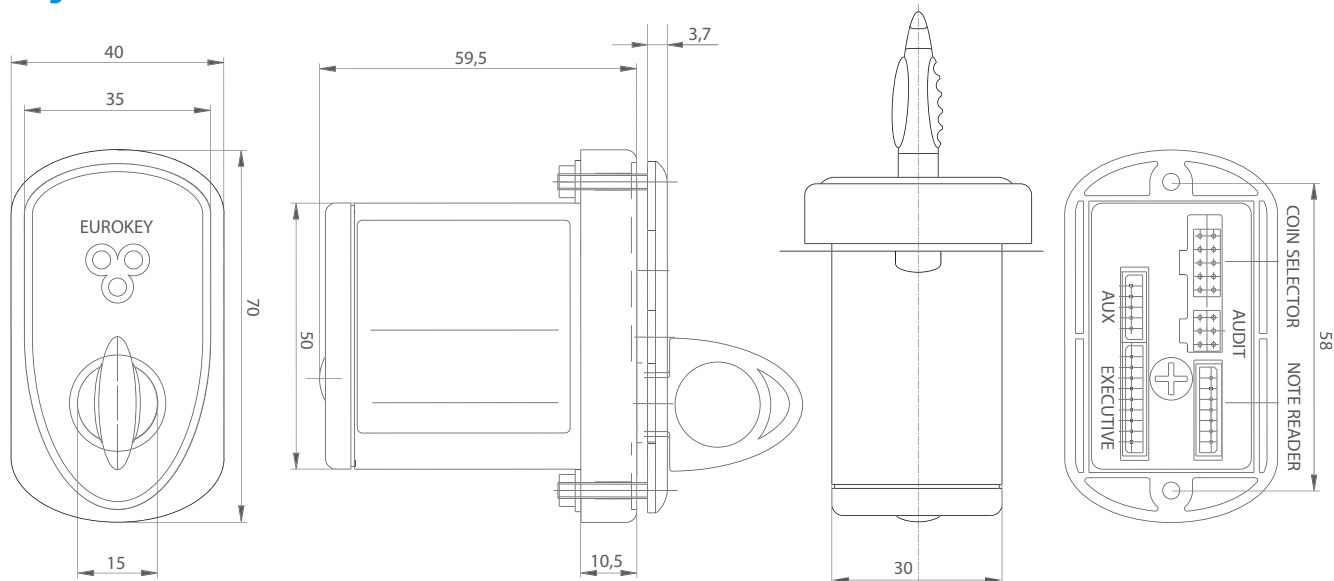
Le etichette del sistema e delle chiavi possono essere personalizzate per dare maggiore visibilità al marchio dell'azienda.



### Caratteristiche

- Sistema identificato da 3 codici che indicano gestore, locazione e macchina su cui è montato. La sicurezza è garantita dal controllo che il blocchetto effettua su ciascuna chiave, prima di avviare l'erogazione, affinché presenti i propri codici di riferimento.
- Non è necessaria alcuna operazione di pre-codifica da parte del gestore perché le chiavi assumono i codici identificativi del blocchetto al primo inserimento.
- Programmazione effettuabile direttamente in campo sulla macchina ospitante tramite PC, Programmer o apposita chiave di configurazione.
- Possibilità di configurare: valore massimo caricabile sulla chiave, chiavi per vendite gratuite, chiavi per la manutenzione, black list (lista di chiavi disattivate perché smarrite).
- Installazione: può essere montato anche su applicazioni non predisposte a retroquadro, tramite la maschera frontale che necessita di 4 piccoli fori.
- Chiavi estremamente robuste, resistenti all'acqua e all'erosione, compatte e curate nell'aspetto estetico.

## Disegni Tecnici



N.B.: Unità di misura: mm

## Funzionalità

- Modalità di gestione dei prezzi \*.
- Prezzi di vendita \*.
- Modalità di vendita in contante \*.
- 2 modalità di mancata vendita.
- Gestione diretta del validatore monete \*.
- Gestione diretta del lettore banconote \*.
- Gestione 3 codici (gestore, locazione, macchina).
- N° macchina editabile dall'utente \*.
- Gestione valore massimo caricabile sulla chiave.
- Gestione di chiavi differenziate.
- Gestione black list.
- Gestione 2 fasce orarie \*.
- Gestione automatica ora legale.
- Gestione dati contabili \*.
- Aggiornamento firmware in campo.

\* Funzioni sVe dal controllore MDB

## Tools

### MultiConfig

Programma di configurazione attraverso PC prelevabile gratuitamente dall'area download del sito [www.comestergroup.it](http://www.comestergroup.it)



### Programmer

Strumento portatile per programmare il sistema chiave direttamente in campo.



### Chiave di configurazione

Strumento portatile per programmare il sistema chiave direttamente in campo.



## Versioni

- Versione standard.
- Versione resistente al vapore acqueo con guarnizioni a tenuta stagna per contesti particolarmente umidi.

## Accessori opzionali

### Per la programmazione

- Programmer
- Chiave di configurazione

### Per la ricarica

- Autocoin Plus, caricatore e distributore di chiavi
- Key Charge
- Terminale per il caricamento di crediti da banco

### Altro

- Maschera frontale
- Frontale in metallo
- Adattatore 16 poli a 24 V
- Etichetta orizzontale
- Kit USB
- Starter kit, completo per l'installazione
- Grafiche personalizzate per quantità

## Prodotti correlati

- Riconoscitori di banconote
- Gettoniere rendiresto
- Gettoniere elettroniche
- Cambiamonete/banconote/ticket
- Start lavaggi

## Specifiche Tecniche - Blocchetto

Dimensioni (BxHxP)	40 x 70 x 59,5 mm
Peso	120 g
Tensione di alimentazione	18 ÷ 40 Vdc/24 Vac (-20 + 10%)
Corrente assorbita	30 mA
Temperatura di funzionamento	0°C ÷ 50°C
Umidità (non condensata)	0 ÷ 85%
Temperatura d'immagazzinaggio	-10°C ÷ 60°C

## Specifiche Tecniche - Chiave

Tecnologia utilizzata	transponder
Frequenza di trasmissione	125 khz