

# CV2406 / FOX MDB



# CV3516 / CV3516 MDB



I validatori FOX MDB e CV2406 si distinguono per la loro affidabilità ed accuratezza nella discriminazione delle monete. Le soluzioni di anti-ripescaggio ed anti-inceppamento rendono i sistemi estremamente sicuri. Monete e gettoni possono essere programmati tramite DIP switch, senza necessità di strumenti addizionali. I sistemi sono predisposti per essere installati all'interno di tutti i distributori automatici.

CV2406 è un validatore sviluppato per funzionare in modo parallelo/impulsivo. Può funzionare con tensioni di 12V e 24V per poter essere impiegato in diverse situazioni, con o senza la carcassa. La configurazione avviene via PC tramite il software Configuratore.

Il nuovo modello FOX MDB è stato espressamente sviluppato per funzionare in MDB, ed è compatibile con qualsiasi master disponibile sul mercato. Dotato di un'avanzata tecnologia di riconoscimento, dispone anche di una funzione di autoapprendimento che consente di programmare altre monete o gettoni. L'auto-diagnostica assicura massimi livelli di prestazione anche ad un'alta velocità di elaborazione.

Il selettore Paytec CV3516 è dotato di un innovativo sistema di misurazione per assicurare massimi livelli di prestazione in termini di accettazione monete e scarto dei falsi.

Caratteristiche avanzate, tra cui un'alta velocità di elaborazione, garantiscono elevati standard di efficienza e sicurezza per offrire una tecnologia di validazione monete che soddisfa i requisiti più severi. Le soluzioni di antiripescaggio ed anti-inceppamento rendono i nostri sistemi estremamente sicuri.

CV3516 è inoltre dotato di una tecnologia specifica per riconoscere monete bicolore – una caratteristica necessaria per le monete Euro e non solo.

Grazie alla funzione apprendimento, è possibile programmare altre monete o gettoni, oltre a quelli standard, senza necessità di nessun equipaggiamento extra. Una funzione di auto-diagnostica assicura ottimi risultati.

## VALIDATORE DI MONETE CV2406

- ▶ **PROTOCOLLI:** Parallelo/impulsivo 12/24VDC
- ▶ **CONFIGURAZIONE:** Tramite DIP switch o software Configurator su PC
- ▶ **DIAGNOSTICA:** Tramite software Configurator su PC

### PRINCIPALI FUNZIONALITÀ

- ▷ 24 canali moneta
- ▷ 6 uscite parallele

## VALIDATORE DI MONETE FOX MDB

- ▶ **PROTOCOLLI:** MDB
- ▶ **CONFIGURAZIONE:** Tramite DIP switch
- ▶ **DIAGNOSTICA:** A bordo

### PRINCIPALI FUNZIONALITÀ

- ▷ 32 canali moneta, 2 canali dedicati ai gettoni
- ▷ 16 DIP switch per l'inibizione delle monete

## VALIDATORE DI MONETE CV3516 e CV3516 MDB

- ▶ **PROTOCOLLI:** Parallelo/impulsivo 12/24VDC, MDB
- ▶ **CONFIGURAZIONE:** Tramite DIP switch
- ▶ **DIAGNOSTICA:** A bordo

### PRINCIPALI FUNZIONALITÀ

- ▷ 32 canali moneta, 2 canali dedicati a gettoni
- ▷ 6 uscite parallele (versione par./imp.)
- ▷ 16 DIP switch per l'inibizione delle monete