



## Cube 70 MC

Distributori per carburante Diesel con sistema gestionale incorporato



### Descrizione

I distributori CUBE sono stati sviluppati per rispondere alle esigenze della distribuzione privata di carburante DIESEL (gasolio). Il sistema MC consiste in un pannello multi-utente, software dedicato ed accessori per il collegamento a PC. Dotato di contaltri ad ingranaggi ovali e di centralina elettronica MC per la gestione multiutente ed erogazioni in preselezione.

## Caratteristiche principali

---

Il sistema MC a bordo permette:

- Accensione della pompa.
- Riconoscimento degli utenti abilitati.
- Preselezione della quantità da erogare.
- Gestione di un contaltri pulser.
- Gestione di un interruttore di livello esterno per lo spegnimento della pompa in caso di minimo livello.
- Gestione di un microinterruttore collegato al supporto pistola.
- Connessione diretta a PC.

Collegamento di una stampante esterna.

- Caratteristiche tecniche specifiche e prestazioni:
- Pannello di controllo con doppio display.
- Tastiera.
- Lettore Chiavi.
- Corrente MAX 6,5 A sia a 12V. / 24V. / 220V.
- Capacità di gestire fino a 120 utenti con codice o chiave.
- Possibilità di calcolare il consumo per periodo di ogni chiave.
- Memorizzazione di 255 erogazioni.
- Possibilità di inserire il codice automezzo e il chilometraggio.
- Gestione della data e ora delle erogazioni.
- Pistola automatica ad alta portata.
- Tubo di erogazione da 1" lunghezza 4mt.
- Contaltri k600 pulser

## Accessori

---

- Chiave elettronica per riconoscimento utente (set di n. 10 chiavi), cod. CHIAVEUTENTEGIALLA.
- Kit completo di software gestionale per PC (CD autoinstallante), n. 1 chiave manager, n. 10 chiavi utente e n. 1 lettore chiavi completo di adattatore. Cod. GLMYKITCHIAVIGIALLE.
- Kit di collegamento al PC via cavo, completo di n. 1 Convertitore USB (mod. PW14) + software CD. Cod. CONVUSBPW14CD.
- Piedistallo metallico per fissaggio a terra. Cod. CUBE70YPIED.

## Codice prodotto

---

GRP	X
<b>Modello</b> GRP = Sistema di erogazione	<b>Modello distributore</b> 7MC = 7MC

Non tutte le combinazioni sono disponibili