

TOWER

Start lavaggio per portali self-service

Sistema di gestione e recupero Card

Start point for self-service gantries

Card Manager



Robusto mobile stand-alone in acciaio elettrozincato con verniciatura epossidica. Illuminazione a led con gestione crepuscolare mediante database stagionale. Installazione da pavimento, con struttura a corpo unico dotato di portello di accesso posteriore. Studiato per l'utilizzo in piedi o diretto dall'auto (drive-in). Possibilità di incorporare nella parte inferiore del mobile elettroniche dedicate necessarie agli azionamenti. Display alfanumerico 4x20 waterproof. Gestione fino a 6 programmi (lavaggio o servizi diversi), con 6 pulsanti antivandalo retroilluminati. Possibilità montaggio pulsanti di emergenza e di ripristino. Possibilità di pagamento mediante card, gettone o moneta. Erogazione di resto o cauzione mediante hopper con capacità fino a 550 monete. Possibilità montaggio stampante interna per audit dati contabili. Sistema di lettura e scrittura motorizzato. Sistema di recupero tessere con possibilità di erogare la cauzione. Possibilità di doppio sistema di lettura cashless: mediante avvicinamento a mano o mediante introduzione nella bocchetta del sistema di recupero tessera. Gestione di 10 possibili tipologie di cards. Possibilità di funzionamento tessere con credito e tessere con numero di operazioni a scalare. Collegamento tramite RS485 o modulo WIFI al sistema SMART CASH centralizzato. Gestione di operazioni di Marketing sia online che via internet con messaggistica istantanea al cliente. Sistema di raccolta dati relativi ad incassi, operazioni ed anomalie con possibilità di esportazione dati per fatturazione, accessibili da remoto attraverso i software dedicati.



Rugged galvanized steel body, with eposy finish. Led lighting with automatic switching time through a built-in seasonal template reference. Floor fixed installation, with full body structure, opening panel on the upper rear zone. Designed for the standing or "in car" use (drive-in). Possibility to install dedicated boards to manage devices inside the lower part of the body. 4x20 Waterproof alphanumeric display. Up to 6 selections/programs through 6 vandal-proof lighted keys. Possibility to install emergency/reset buttons. Payments through contactless cards, coins, tokens. Change giving or deposit amount back giving through hopper about 550 pcs coins max size). Possibility to install internal printer for audit purpose. Cashless cards pick-up system with possibility to give back deposit amount through hopper. Possibility to install 2 card reader, a proximity type and a further one integrated in the card pick-up device. Handle of up to 10 different cards groups, with independent prices and conditions. Possibility to use cards loaded with credit or loaded with decreasing operation quantities. Connection through RS485 or Wifi module to Microel "SMART CASH" PC-based software solution. Local or web data collection with full operations detail, account and monitoring of contactless cards, balance monitoring, report warning ad alarm, prices and messages set-up, invoice issuing.





Periferiche di serie ST-TOWER

- Modulo cattura tessere

Optional

- Hopper 550 Pz
- Gettoniera ccTalk

Periferiche di serie CARD MANAGER

- Gettoniera ccTalk

Predisposizione Software

- Smart Cash
- CardWash web service

Capacità rendiresto monete/gettoni

- Hopper 550 pz. ca

Informazioni tecniche

- Peso 80Kg
- Tensione alimentazione 230 Vac
- Temperatura funzionamento da 0 a 50° C



Standard Pheripherals ST-TOWER

- Card management and capture module

Optional

- Hopper 550 Pcs
- ccTalk coin acceptor

Standard Pheripherals CARD MANAGER

- ccTalk coin acceptor

Available Software

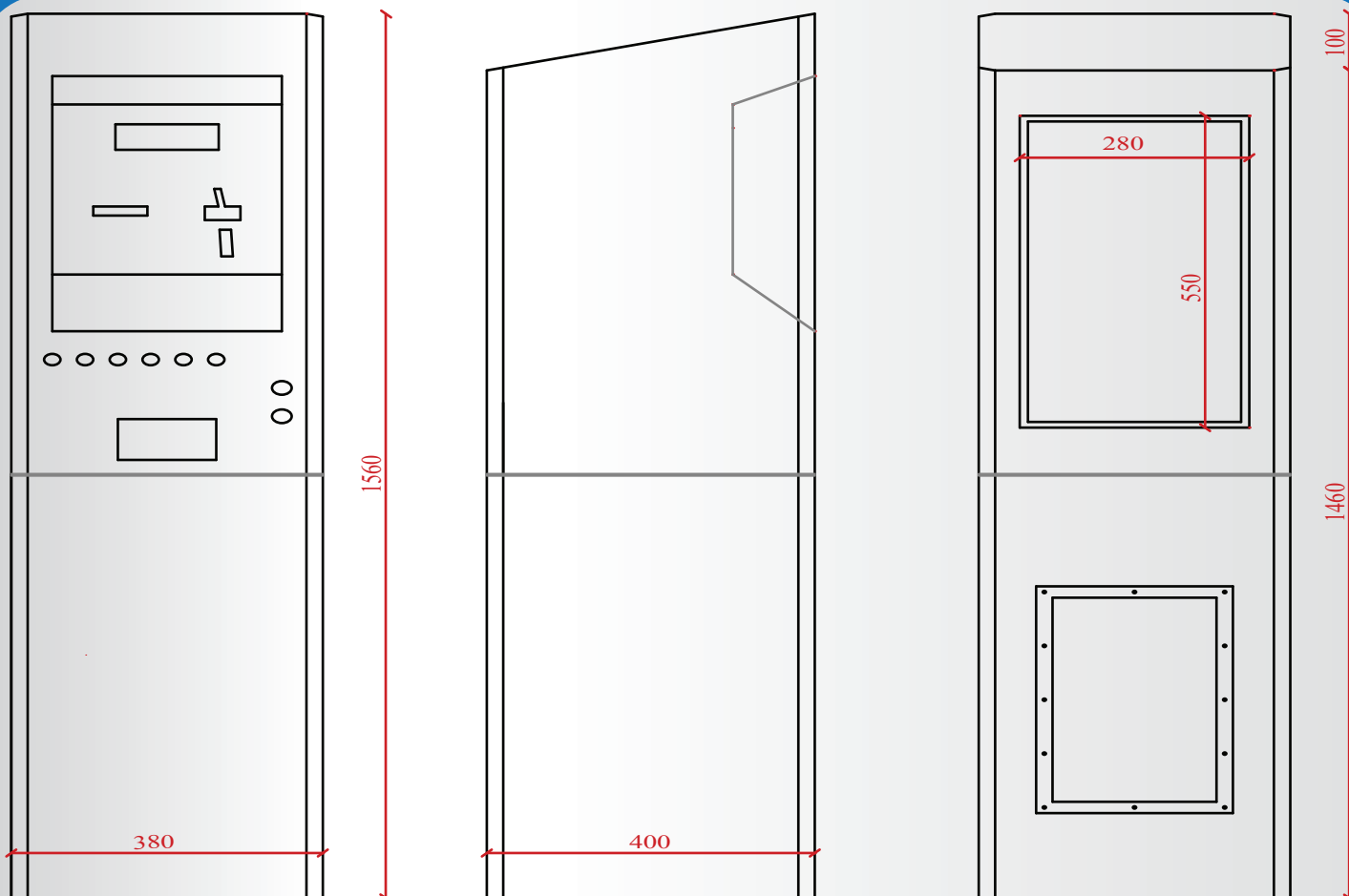
- Smart Cash
- CardWash web service

Coins/Tokens capacity

- Hopper 550 pcs. ca

Technical information

- Weight 80Kg
- Power supply 230 Vac
- Working Temperature range 0° a 50° C



Indirizzo / Address:

Via Indipendenza,13
20014 Nerviano (MI) Italy

Contatti / Contacts:

Tel: +39 0331 535178
Email: info@microel.biz
Web: www.microel.biz