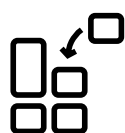


Colonnina di accesso veicolare

ideale per villaggi turistici, darsene, campeggi, palestre e centri sportivi, aree private in genere.



Design modulare,
integrabile e futuribile



Connessione con il cloud
gestione remota



Disponibilità di api
per lo sviluppo autonomo
della connettività



CARATTERISTICHE GENERALI

- Monitor 7 pollici alta luminosità
- Tasto richiesta ticket a infrarossi (no tocco)
- Collegamento al gateway IoT o al Cloud attraverso modem
- Emissione Ticket cartaceo su rotolo o fanfold
- Lettore di badge MiFare
- Ricevitore Bluetooth Low Energy
- Lettore QR Code anche da SmartPhone
- Sistema di citofono/videocitofono voip integrato
- Sintetizzatore vocale
- Interfacciamento con barriere
- Controllo della presenza veicolo
- Ventole di aspirazione e deflusso con riscaldatore
- Lettore carte di credito NFC con gestione Tap-in/Tap-out

CLIMATIZZAZIONE

L'architettura della colonnina è le ventole di aspirazione installate consentono di isolarne e pressurizzarne l'interno. La ventola di aspirazione ausiliare posta sul cielo della colonnina e un potente riscaldatore interno implementano il sistema di climatizzazione interno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

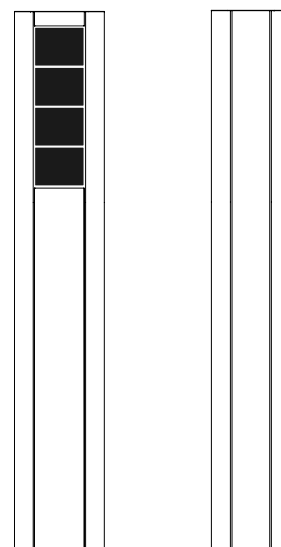
Display	LCD 4x20 oppure TFT retroilluminato 7"/3,5" -alta luminosità (900 cd/m ²)
Lettore Imager	Lettore 1D e 2D ottimizzato per display smartphone. Consente anche acquisizione di immagini (tagliandi giustificativi o di agevolazione)
Alimentazione	220/240 Vac 50/60 Hz
Finitura	acciaio inox satinato
Massimo assorbimento	500 VA
Assorbimento a riposo	50 VA
Assorbimento tipico	350 VA
Connettività	Ethernet o LTE
Modulo ticket rotolo	Stampante ticket a rotolo
Modulo lettore carte di credito	con diametro massimo di 150 mm Di tipo NFC con possibilità di gestione Tap-in/Tap-out
Climatizzazione	Attraverso una ventola di aspirazione con riscaldatore

MODULI INSTALLABILI

di serie optional

CPU x86	●	
Display 4x20	●	●
Monitor 7" alta luminosità		●
Monitor 3,5" alta luminosità		●
Tasto di richiesta ticket a infrarosso (no tocco)		●
Stampante rotolo		●
Citofono voip		●
Videocitofono voip		●
Lettore imager di QR code		●
Lettore badge mifare	●	
Lettore BLE LE		●
Tasto di richiesta ticket a infrarosso		●
Tasto di richiesta ticket illuminato		●
Lettore carte di credito NFC		●
Tastiera numerica per inserimento codici		●

L 24 x P 20 x H 132 cm
Peso 25 Kg *senza carta*
Condizioni utilizzo -20 > +50 °C



Il prodotto può essere soggetto a variazioni senza preavviso

tornellicontrolloaccessi.it

per informazioni contattare: commerciale@infordata.it - 040 367 189