

ALLARME ANTIRITORNO

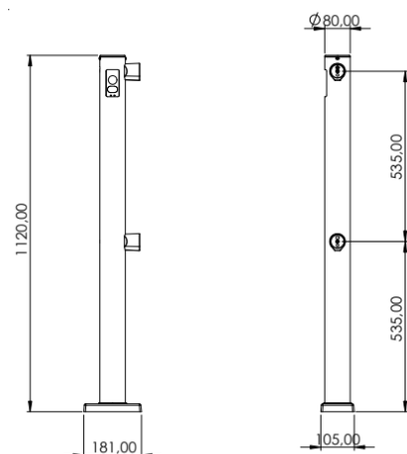
ACCESSORIO KIT ATTIVAZIONE PER PORTELLI BE-GATE



DESCRIZIONE

L'accessorio più venduto degli ultimi anni, verifica che l'utente stia utilizzando il varco nella corretta direzione all'interno del punto vendita, se così non fosse tramite un allarme sonoro segnala all'utilizzatore che sta attraversando il varco nel senso non consentito. Molto utile per aiutare il flusso dei clienti e ridurre al minimo le uscite non desiderate dall'ingresso, il sensore oltre a segnalare questa violazione, continuerà a suonare per un periodo limitato fino a quando l'utente non tornerà sulla corretta via. Questo sensore è una fotocellula, che viene inserita nel montante del corridoio posteriore, molto utile per proteggere il battente durante la rotazione.

DIMENSIONI - VISTE LATERALI



COLORI & PERSONALIZZAZIONI



LETTORE SCONTRINI

ACCESSORIO KIT ATTIVAZIONE PER PORTELLI BE-GATE



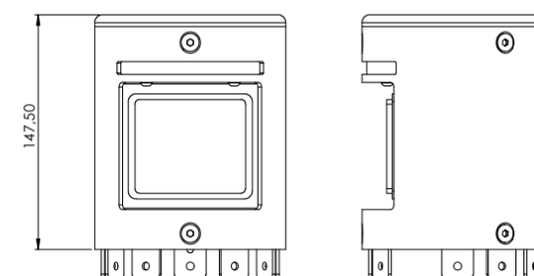
DESCRIZIONE

Il kit di attivazione "Lettore Bar code" permette ad un portello di far transitare solo gli utenti muniti di un regolare scontrino (oppure un Ticket) contenente un codice a barre precedentemente generato. La colonna di validazione è utilizzabile all'ingresso oppure all'uscita di specifiche aree. Quando è installata in prossimità di un'uscita, permette di verificare se l'utente ha un codice a barre in corso di validità evitando così il controllo da parte di una persona fisica. Durante la scansione dello scontrino/ticket da parte di un utente il terminale verifica il codice in modo autonomo e concede il transito aprendo i portelli automatici, oppure lo nega generando un allarme sonoro che richiama l'attenzione del personale di servizio. Il terminale è dotato di un microprocessore con orologio interno che gli permette di funzionare in modo autonomo, oppure connesso ad un server.

ACCESSORI

- Controllo remoto
- Tessere Operatore
- Fotocellula di sicurezza

DIMENSIONI - VISTE LATERALI



CODICI SCANSIONABILI DISPONIBILI

- EAN 13
- EAN 128
- QR Code
- Code 39

COLORI & PERSONALIZZAZIONI



DIMENSIONI - VISTA DALL'ALTO

