

TORNELLO BOX A TRIPODE TTD-10A



Moderno tornello adatto anche per le installazioni in ambienti **ESTERNI**, grazie alla sua struttura in acciaio inossidabile, che consente resistenza alla corrosione, anche senza una tettoia aggiuntiva.

Presenta un design modulare con coperture laterali, che ne consentono la facile integrazione con accessori esterni quali: **WEBCAM**, lettori **BARCODE**, lettori **BIOMETRICI**, lettori **RFID**, **GETTONIERE** oppure **RACCOGLITORI** di card.

In particolare, i lettori RFID possono essere installati su delle staffe; sopra il lettore RFID c'è una copertura in PVC con dei pittogrammi a LED che identificano visivamente dove avvicinare il badge.

In casi di **EMERGENZA** (inclusa assenza elettricità), supporta l'immediata l'evacuazione e la libertà di transito nella zona tornello, grazie alla funzione di caduta bracci automatica. Il suo sistema anti-panico può ricevere segnali di emergenza da diverse fonti e con diverse modalità, per esempio dal sistema anti-incendio o tramite un pulsante di emergenza a spinta manuale. Al ripristino della corrente o dopo l'emergenza, i bracci devono essere riposizionati manualmente.

La scheda dell'unità di controllo è collocata nella struttura interna del tornello. Il meccanismo di messa a punto assicura il ritorno automatico dei bracci alla posizione iniziale dopo ogni passaggio. Lo smorzatore idraulico incorporato assicura il funzionamento **SCORREVOLE** e **SILENZIOSO**.

Per provvedere a un passaggio veloce e comodo di persone si raccomanda di installare un tornello per ogni 500 persone che lavorano in un turno oppure in base al carico di picco di 30 persone al minuto.

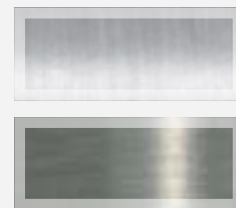
Se necessario, i tornelli possono essere allestiti con transenne prodotte con lo stesso design.



MATERIALI

STRUTTURA: Acciaio Inox AISI 304

BRACCIO: Acciaio Inox AISI 304 lucido



OPZIONI DISPONIBILI



Coperchio per la fissazione esterna dei lettori biometrici



Lettore integrato di codice a barre



Lettore integrato e supporto per il montaggio di attrezzature esterne



Lettore integrato e gettoniera



Lettore integrato di tessere di prossimità



Lettore e raccoglitore integrato di tessere



MECCANISMO

- Controllo bidirezionale del passaggio
- Ammortizzatore idraulico per assicurare un funzionamento regolare e silenzioso
- Chiave meccanica per sblocco tornello in caso di emergenza
- Funzione caduta bracci antipanico automatica
- Pulsantiera per controllo remoto





CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI



biridirezionale



30 persone al minuto



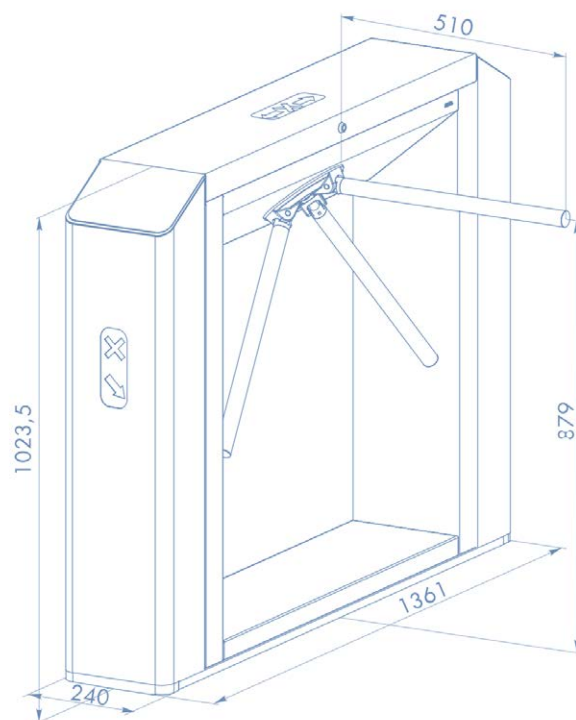
antipanico automatico e
chiave sblocco



intervallo temperatura:
da -20°C a +55°C (sotto tettoia)



alimentazione: 12V DC



Alimentazione /	12V / 84 W / 7.0 A
Capacità di passaggio - modalità passaggio singolo - modalità assaggio libero	max 30 persone/minuto max 60 persone/minuto
Dimensioni (P x L x A)	1361 x 750 x 1024
Larghezza passaggio	560mm
Temperatura operativa, sotto tettoia	da -20°C a +55°C
Grado di protezione IP	IP54
Barra di panico	automatica
Vita media	8 anni
MTBF	4.000.000 di passaggi



Gruppambita

Gruppo Ambita Società Cooperativa
Via Antonio Izzi De Falenta, 7/C
88100 - Catanzaro (CZ) - ITALIA
P.I. IT02854320799 - R.E.A. 179739 di Catanzaro

tel.: (+39) 0961 33799
web: www.gruppoambita.com
e-mail: info@gruppoambita.com



Gruppo Ambita Network & Partners:

MOOVING

www.mooving.eu



www.cardpersonalizzate.it

FidElit

www.softwarefidelitycard.it

MOOFITNESS

www.moofitness.com

MOOPLAN

www.mooplan.com