

# P-KT-02

## IP-Stile Tornello per Controllo Accessi Con predisposizione e/o lettori RFID integrati

### IP-Stile Tornello per Sistemi di Controllo Accessi



Disponibili versioni con lettori di prossimità 125KHZ e 13.56 MHz.



Gestione Remota  
Pannello di Controllo

Tornello con lettori RF-ID

#### Caratteristiche tecniche:

Dimensioni(con braccia di rotazione)	640x 683x 1040 mm
Alimentazione	12 +/-1.2 V DC
Assorbimento	15 W
Capacità passaggio in un singolo verso	30 persone/min
Capacità di passaggio In due versi	60 persone/min
Larghezza passaggio	550 mm
Peso	35 Kg

P-KT-02-Stile IP rappresenta una soluzione elegante per controllare l'accesso agli ingressi di edifici, aziende, banche ed altre strutture.

IP-Stile è facile e semplice da installare. È sufficiente fissare il tornello con i bulloni di ancoraggio e collegarlo ad un alimentatore da 12V.

#### Materiali e finiture:



Corpo - acciaio verniciato, verniciatura con effetto carta vetrata perla, di colore grigio scuro



Copertura superiore e braccia - acciaio inox



# P-KT-02

## IP-Stile

### Tornello per sistemi di Controllo Accessi

#### Caratteristiche:

- design compatto
- passaggio bi-direzionale
- Alta velocità di passaggio
- indicazione grafica per ogni direzione
- Braccia di rotazione robuste
- Gestione anti-panico

#### Segnalazioni visive:

APERTO

Ingresso aperto

CONTROLLO

Ingresso tramite card  
autorizzata

#### Mancanza di alimentazione / emergenza:

Con una semplice gestione manuale è possibile  
sbloccare il passaggio in situazioni di emergenza.

Gestione anti-panico  
(opzionale)



Chiave di emergenza

La chiave fornita insieme al tornello permette di  
sbloccare entrambe le direzioni manualmente.

