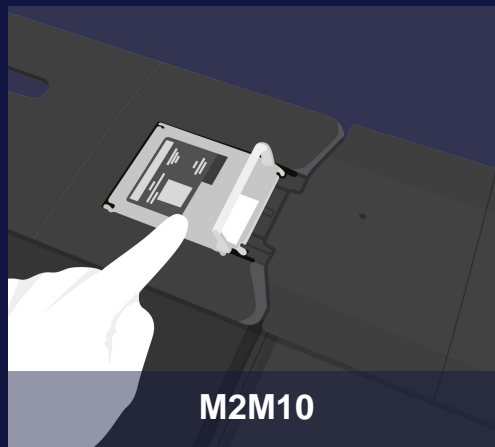


Tappeto di Conteggio

Modello M2M10 · Sistemi Mat 2.0

COUNTING MAT**Precisione svizzera fino al 98% — conteggio bidirezionale, plug & play, senza calibrazione.**

CARATTERISTICHE CHIAVE

P

Precisione Svizzera

Sensore di pressione con precisione fino al 98%. Nessuna calibrazione o sensibilità alla luce.

C

Conteggio Bidirezionale

Rilevamento automatico in tempo reale di entrate e uscite per qualsiasi spazio.

M

Design Modulare

Da 1 a 10 tappeti collegabili per passaggi di qualsiasi larghezza. Montaggio in pochi minuti.

R

Resistenza Provata

Certificato IP54. Resistenza al carico di 500 kg. Progettato per uso intensivo continuo.

SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza	1 m / 39,37 in
Larghezza	0,59 m / 23,23 in
Spessore	12 mm / 0,47 in
Peso	2,8 kg / 6,17 lb per tappeto
Resistenza al carico	500 kg / 1.100 lb
Sensibilità	0,9 kg/m ² / 0,021 oz/in ²
Tecnologia	Sensore di pressione
Precisione	Fino al 98%
Tensione di alimentaz.	12 VDC
Potenza massima	0,6 W per tappeto
Consumo (24h)	14,4 W per tappeto
Certificazioni	CE · FCC · IP54

INSTALLAZIONE & USO

- 1 Preparare il passaggio**
Posizionare i tappeti su una superficie piana e rigida. Allinearli se si usano più moduli.
- 2 Assemblare i tappeti**
Aprire il coperchio del connettore. Inserire il connettore maschio, premere 'Press', chiudere.
- 3 Connettere al Gateway**
Fissare il connettore Mat-to-Gateway sull'ultimo tappeto. Collegare il cavo al gateway.
- 4 Configurare via app**
Scansionare il QR code del Gateway nell'app Technis. Seguire le istruzioni di configurazione.