

Tripod Turnstile – Pilihan Terbaik untuk Pengaturan Akses yang Efisien



Tripod turnstile adalah solusi yang ideal untuk mengatur akses dengan cepat dan efisien di berbagai area publik. Tersedia dalam tiga varian, yaitu manual, semi-otomatis, dan full-otomatis, tripod turnstile memberikan fleksibilitas dalam memenuhi kebutuhan keamanan dan manajemen akses Anda. Dengan desain yang kompak dan tahan lama, tripod turnstile memberikan solusi yang handal dan efektif. Temukan tripod turnstile terbaik untuk bisnis Anda hanya di toko kami!

Spesifikasi:

- Dimensi: 480 x 280 x 230mm
- Varian:
 1. UG-1199 (Manual, tanpa listrik)
 2. UG-1199 (Semi-otomatis)
 3. UG-1199 (Full-otomatis)

Manfaat:

1. Keamanan Optimal: Tripod turnstile menghadirkan akses yang terkontrol, membatasi masuk hanya bagi mereka yang memiliki izin, sehingga meningkatkan keamanan area Anda.
2. Efisiensi Pengaturan Akses: Dengan berbagai varian, Anda dapat memilih tripod turnstile sesuai dengan tingkat otomatisasi yang Anda butuhkan untuk mengoptimalkan aliran lalu lintas pengunjung.
3. Desain Kompak: Tripod turnstile dirancang dengan dimensi yang kompak, sehingga tidak memakan banyak ruang dan mudah dipasang di berbagai area.
4. Tahan Lama: Dibuat dengan bahan berkualitas tinggi,

tripod turnstile menawarkan ketahanan yang baik terhadap cuaca dan penggunaan yang intensif.

Tripod Turnstile : Pedestrian Safety Control Bridge Type Swing Barrier Gate



Features :

- Cabinet & Internal Structure is in 304 SS grade
- Length of Swing Arm: 1000mm
- Entering passing time in power: 3 second
- Open & closing time: 1 to 2 second
- Passing Speed: 30-40 Persons/Minute
- Transmission Angle of swing arm: 90 degree
- Swing Direction: (Single way/ Double way) optional

Technical Specifications:

- Outside Housing: Material 304 stainless steel
- Internal Structure: Steel frame structure
- Open Angle: 90°
- Power voltage: AC220 ± 10%, 50Hz
- Drive Motor: DC motor 24V/40W
- Open direction: Single & Double (Optional)
- Gate opening/closing time: 1 ~ 2 second
- IP Degree: IP55
- Width of passage: 1000mm

- Pass speed: 30~40 Person / Minute
- Operation condition: -10oC ~ 60oC

≡

100