

3 años de garantía



Biometría



RFID



Código de Barras



Código QR

Qualica-RD CANOPUS 55

Trípode bidireccional para el control de accesos.

Qualica-RD CANOPUS 55 es un trípode bidireccional silencioso y compacto. Tiene un rendimiento de larga duración, alta fiabilidad de funcionamiento y respuesta rápida. Todo el sistema funciona sin problemas, con poco ruido y sin impacto mecánico

Con apertura en caso de emergencia, función de reset automático e indicadores LEDs. El cuerpo es de acero inoxidable cepillado, antioxidante, impermeable y duradero. Se puede elegir unidireccional o bidireccional.

Garantía de 3 años. Ideal para hoteles, gimnasios, edificios, centros comerciales, supermercados, áreas de recepción, bibliotecas etc.



CANOPUS 55 Trípode Bidireccional

Características

- Es ideal tanto para interiores como para exteriores.
- En caso de emergencia, los brazos del trípode bajan automáticamente para permitir el paso libre.
- Todo el sistema funciona con poco ruido y sin impacto mecánico.
- Función de reinicio automático: el brazo del torniquete se bloqueará automáticamente dentro de 5 segundos.
- Tiene señal de relé estándar, que puede integrarse con cualquier tipo de sistema de control de acceso de terceros.

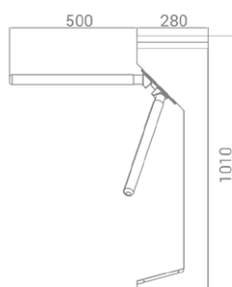


Especificaciones técnicas

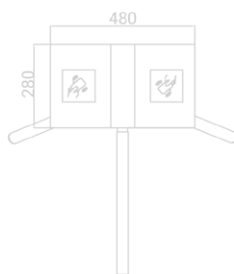
Comunicación	Contacto seco, señal de relé, RS485
Material del cuerpo	Acero inoxidable 304
Material del brazo	Acero inoxidable (protector de goma negro)
Dimensiones	480 * 280 * 1010mm
Peso Neto	45kg/unidad
Ancho de paso	550mm (Longitud del brazo: 500mm)
Dirección de paso	Unidireccional y Bidireccional
MCBF	15 millones
Alimentación	AC220V/110V, 50/60Hz
Tensión de funcionamiento	24V CC
Consumo eléctrico	20W
Temperatura de funcionamiento	-15 °C a 60 °C
Humedad de funcionamiento	0 ~ 95% (sin condensación)
Entorno de trabajo	Interior / Exterior
Caudal	35 personas por minuto
Indicador LED	Dos indicadores LED en la parte superior, frontal y negra
Emergencia	Los brazos se bajan automáticamente
Flexibilidad	Se integra con cualquier control de acceso



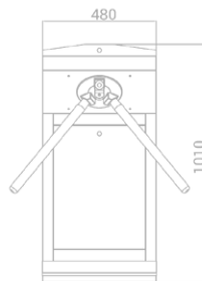
Dimensiones (mm)



Side View



Top View



Front View

