



3 años **de garantía**



Qualica-RD **HADAR**

Tecnología estelar. El torno más silencioso y robusto del mercado.

Los trípodes bidireccionales Qualica-RD HADAR, tienen un cuerpo de acero inoxidable pulido, robusto, rígido y duradero. Con función de **reset automático**, el brazo se arma si tras 5 segundos el usuario no pasa (configurable) y caída de brazos en caso de emergencia.

Garantía de 3 años. Incorpora LEDS luminosos de paso. Es uno de los tornos bidireccionales más silenciosos y robustos del mercado, debido a una tecnología que garantiza una media de **10 millones de pasos** sin impacto en la mecánica "brushless".

Es ideal para áreas con tráfico peatonal general; parques, escuelas, fábricas, bibliotecas, cines, gimnasios, etc.



HADAR Trípode Biridecional

Características

- Es ideal tanto para interiores como para exteriores.
- Admite cualquier tipo dispositivo externo (pantalla, contador, reconocimiento facial, pulsador, colector de tarjetas, colector de pulseras RFID, insertador de monedas, lector de códigos de barras/QR, etc.)
- Se puede elegir entre monodireccional o bidireccional.
- Función anti-cola: sólo pasa una persona a la vez.
- Barra de luz LED decorativa, le otorga un aspecto moderno.
- El trípode se puede utilizar con múltiples tipos de pasillos de forma flexible.



Especificaciones técnicas

Material de la estructura	Acero inoxidable 304
Material del brazo	Acero inoxidable
Dimensión	1200 * 180 * 980mm
Peso neto	50kg/unidad
Ancho de paso	550mm (Longitud del brazo: 500mm)
Dirección de paso	Monodireccional y bidireccional
MCBF	10 millones
Fuente alimentación	AC220V/110V, 50/60 Hz
Tensión funcionamiento	24V DC
Consumo de energía	20W
Temperatura funcionamiento	-20 °C / 75 °C
Humedad funcionamiento	0 ~ 95% (sin condensación)
Entorno de trabajo	Interior / Exterior
Caudal	35-40 personas por minuto
Indicador LED	Sí
Emergencia	Apertura automática del brazo cuando se apaga
Comunicación	Contacto seco, señal de relé, RS485

Dimensiones (mm)

