



Biometría

RFID

Código de Barras

Código QR



3 años de garantía

Qualica-RD **SPICA-401**

Torno de media altura para el control de accesos de alta seguridad.

Qualica-RD SPICA-401 es un torno de acero de alta seguridad, altura media y puerta simple. Apto para usar en entornos exteriores e interiores. Se suele combinar con la puerta peatonal de media altura **Qualica-RD 6003** para acceso de silla de ruedas, carritos de bebé, entregas grandes, etc.

Se puede elegir entre uno o dos sentidos. Fácil de instalar y mantener. El torno está hecho de acero inoxidable 304/316 impermeable y duradero.

3 años de garantía. Ideal para las áreas de alta seguridad como embajadas, estadios, bancos, cárceles, campos de petróleo, construcción, estaciones, etc.



SPICA-401 Torno Altura Media

PUERTA SIMPLE

Características

- Rendimiento duradero. Funcionamiento y respuesta rápida.
- Equipado con dispositivo amortiguador hidráulico de regulación automática. Sin ruidos ni impactos en el funcionamiento.
- Estructura de cerradura: la seguridad puede controlar tanto la entrada como la salida, en caso de corte de electricidad.
- Estructura de canaleta para contener cable dentro de la caja.
- Estructura del brazo con tapa redonda de acero inoxidable.
- Función de rearme automático: el brazo se bloquea automáticamente en 5s (se puede ajustar) si el pasajero tarda en entrar.
- Soporta cualquier tipo de solución de dispositivos externos. (lectores, videoportero, botonera, etc)



Especificaciones técnicas

Comunicación	Contacto seco, señal de relé, RS485
Material	Acero inoxidable 304
Soporte del brazo	Rotores de 90° con 4 secciones
Dimensiones	1300 * 1449 * 1100mm
Peso Neto	100kg/unidad
Anchura de paso	1 carril; 565.5mm/carril
Dirección de paso	Unidireccional y Bidireccional
MCBF	10 millones
Alimentación	AC220V/110V, 50/60Hz
Tensión de funcionamiento	24V CC
Consumo eléctrico	40W
Temperatura de funcionamiento	-15 °C - 60 °C
Humedad de funcionamiento	0 ~ 95% (Sin congelación)
Entorno de trabajo	Interior / exterior con techo sólido de protección contra la lluvia
Caudal	30 personas por minuto
Indicador LED	Sí
Emergencia	Apertura automática del brazo cuando se apaga

Dimensiones (mm)

