

Control de Accesos / Tornos / Torniquete Trípode y Molinetes

TS-TR602-OUTDOOR-316

TURBOO



Características

- Torno trípode de un solo acceso bidireccional
- Apoyo doble para mayor estabilidad
- Movimiento rotativo semiautomático de los brazos
- Ancho de paso de 550 mm
- Indicador LED
- Modo de emergencia
- Placa principal de configuración del torno (tiempos de aperturas, contador, entradas de relé)
- Fabricado en acero anticorrosivo SUS316
- Modos de configuración: uno o dos sentidos con Control de Acceso, paso libre en uno o dos sentidos
- Compatible con sistemas de control de acceso de terceros Plug & Play
- Tapas universales para lectores de tarjetas
- Apto para exterior IP56

Especificaciones

Modelo	TS-TR602-OUTDOOR-316
Controladora	Placa de control del torno compatible con cualquier sistema de Control de Acceso
Indicador LED	Indicador LED de estado del torno
Movimiento de los brazos	Rotación de los brazos de forma mecánica (empujados por el usuario)
Modo de emergencia	Plegado de brazos para emergencia ante pérdida de energía
Seguridad	3 brazos / Seguridad anti-tailgating
Compatibilidad	Integrable con cualquier Control de Acceso de terceros Plug & Play / Tapas universales para lectores RFID
Modos de configuración	Uno o dos sentidos / Paso libre en un sentido y Control de Acceso en el sentido opuesto configurado mecánicamente
Material de fabricación	Acero anticorrosivo SUS316 de 1.5 mm de espesor y tapas de PC
Velocidad de paso	30-35 personas/minuto
Fiabilidad	5.000.000 de ciclos
Alimentación	AC 110/220 V / 35 W máx.
Temp. funcionamiento	-25° C ~ +70° C
Dimensiones de línea	550 mm
Dimensiones de paso	550 (An) x 1200 (Fo) mm
Dimensiones	980 (Al) x 280 (An) x 1200 (Fo) mm
Peso	35 kg
Protección	Apto para exterior IP56

Dimensiones

