

TS-SG804-L

TURBOO



Características

- Torno portillo motorizado de un pasillo bidireccional
- Movimiento automático de la barrera acrílica en el sentido de la marcha
- Motor PRO: 5.000.000 de ciclos
- Ancho de paso personalizable con paneles acrílicos laterales sin postes
- Compatible con puertas TS-SG804-Dx00
- Indicador LED de estado
- Modo de emergencia: apertura ante señal de incendio o corte de corriente
- Placa principal de configuración del torno (tiempos de aperturas, contador, entradas de relé) con display
- Placa secundaria de conexión a placa principal
- Fabricado en acero inoxidable SUS304 y barreras acrílicas
- Modos de configuración: uno o dos sentidos, paso libre en uno o dos sentidos
- Compatible con sistemas de control de acceso de terceros Plug & Play
- Diseño ergonómico
- Tapas universales para lectores de tarjetas
- Necesita un TS-SG804-R para la instalación completa
- Placa esclava incluida

Especificaciones

Modelo	TS-SG804-L
Controladora	Placa esclava para conexión de TS-SG804-L
Indicador LED	Indicador LED de estado del torno
Movimiento de la barrera	Angular de apertura de la barrera acrílica (no incluida) en sentido de la marcha (entrada o salida)
Modo de emergencia	Apertura de barrera para emergencia con señal de incendio Apertura de barrera automática ante corte de corriente (con batería de respaldo incluida)
Seguridad	Acceso no autorizado con sonido y cierre Anti-tailgating configurable con sonido y cierre
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
Material de fabricación	Acero inoxidable SUS304 y tapas de PC
Velocidad de paso	40-50 personas/minuto
Fiabilidad	Motor cepillado sin escobillas 5.000.000 de ciclos
Sensores infrarrojos	6 pares de sensores infrarrojos
Alimentación	AC 110/220 V / 35 W máx.
Temp. funcionamiento	-25° C ~ +70° C
Dimensiones de línea	Personalizable añadiendo puertas TS-SG804-Dx00
Dimensiones de paso	Personalizable (An) x 1500 (Fo) mm (apto para personas con movilidad reducida)
Dimensiones	980 (Al) x 120 (An) x 1500 (Fo) mm
Peso	60 kg
Protección	Interior

Dimensiones

