

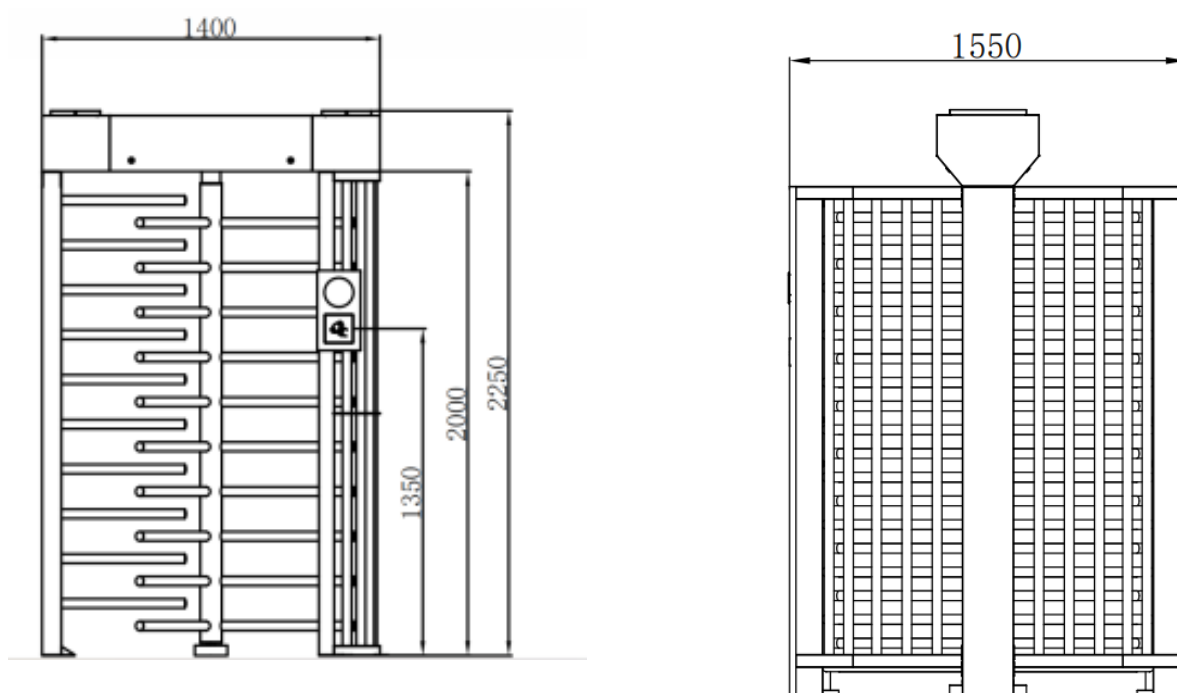
P-GR-ACC051



Funciones y Características

- Diseño razonable y confiable, bajo nivel de ruido, funcionamiento suave y larga vida útil.
- Con funciones de anti-cola, anti-paso reverso, etc.
- La tarjeta puede configurarse con funciones "con memoria" o "sin memoria".
- Con función de reinicio automático, es decir, después de tener acceso a la puerta, la puerta se restablece automáticamente al estado bloqueado si no pasa dentro del tiempo establecido.
- Con función anti-clip infrarroja (anti-clip cuando la puerta está abierta o en funcionamiento).
- Compatible con IC, tarjeta de identificación, escaneo y reconocimiento facial, etc.
- Hay dos modos de funcionamiento disponibles: abierto o cerrado.
- Hay varios modos de trabajo disponibles, incluida la lectura de tarjetas bidireccionales, la lectura de tarjetas unidireccionales, etc.

Dimensiones del Producto



Parámetros

Tamaño (largo x ancho x alto)	1400*1200*2250 mm
Ancho de paso	550 mm
Fuerza	50 W
Material	Cuerpo $\delta=1,2$ mm / guía $\phi=1,0$ mm / eje de transmisión $\phi=2,8$ mm SUS304
Movimiento	Moldeo de movimiento de torniquete de altura completa
Sensor	Sensor limitado
Luz indicadora	Luz indicadora dinámica
Unidad de accionamiento	Solenoides <u>anti-quemaduras</u>
Fuente de alimentación	24 V 150 W
Unidad de control	Placa base
Interfaz de comunicación	Contacto seco y RS485
Tasa de aprobación	35-50 personas/minuto
Temperatura	-20°C~+70°C
Humedad	$\leq 90\%$ Sin condensación
Propiedad intelectual	IP4X
Ambiente	Interior y exterior

