



## TORNIQUETE MONO CANAL DE ALTURA COMPLETA

DL-M 1800



### TORNIQUETE DE ALTURA COMPLETA DL-M1800

El M1800 es un torniquete de altura completa diseñado para brindar máxima seguridad, durabilidad y elegancia. Es ideal para empresas que buscan un control riguroso y eficiente de los accesos en sus áreas perimetrales. Con su diseño robusto y sofisticado, el M1800 no solo garantiza la protección de sus instalaciones, sino que también añade un toque de modernidad y profesionalismo a cualquier entorno. Perfecto para entornos de alta seguridad, este torniquete es la solución definitiva para quienes no desean comprometer la seguridad ni el estilo.

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

Mecanismo:	Semiautomático
Ambiente de operación:	Interior/ exterior
Conexión de entrada:	Más de 12 niveles de señales
Indicador Led:	Si
Movimiento de la barrera:	Giratorio
Modo de emergencia:	Si
Velocidad de paso:	35/40 personas por minuto
Ancho de paso:	≤60 cm
Nivel de protección:	IP 54

## GENERAL

Fuente de alimentación:	AC220C±10V,50/60HZ
Temperatura de operación:	-45% a -60%
Humedad de operación:	≤95%, No Condensation
Voltaje:	DC 12V
Material:	Acero Inoxidable 304
Color:	Acero inoxidable cepillado / Recubrimiento en polvo(opcional)

# FUNCIONES Y CARACTERÍSTICAS

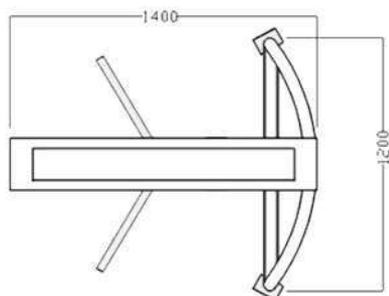
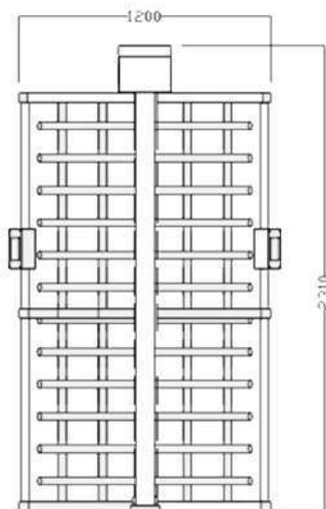
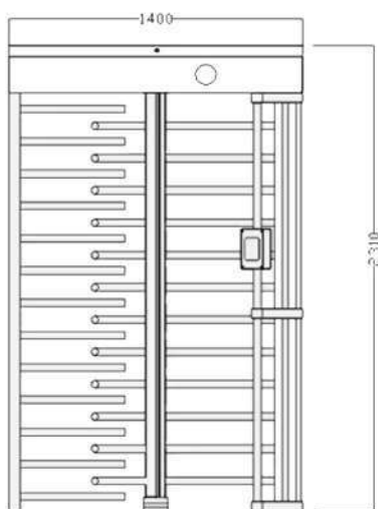
- Motor Sin Escobillas de CC (BLDC): Equipado con un motor de corriente continua sin escobillas, que ofrece alta eficiencia, operación silenciosa y durabilidad superior. Este motor, al no tener componentes de desgaste como escobillas, garantiza un funcionamiento continuo sin necesidad de mantenimiento, reduciendo así los costos operativos y aumentando la fiabilidad del equipo.
- Mecanismo Preciso y Confiable: El torniquete monocanal está diseñado para ofrecer un control preciso en el bloqueo y desbloqueo, asegurando una operación fluida y segura en el punto cero, ideal para áreas de acceso restringido.
- Auto Detección de Fallas y Alarma: Incluye una función de autodiagnóstico y detección de fallas, junto con indicaciones de alarma, lo que facilita el mantenimiento y garantiza una operación continua y segura.
- Modos de Operación Versátiles: Admite múltiples modos de operación, incluyendo:
  - Límite de flujo con lectura de tarjeta unidireccional.
  - Lectura de tarjeta en una dirección con restricción en la dirección opuesta.
  - Paso libre en una dirección mientras se requiere la lectura de tarjeta en la otra.

El modo de operación del torniquete puede configurarse fácilmente a través del controlador.

- Operación Automática en Caso de Corte de Energía: El torniquete tiene la capacidad de abrirse o cerrarse automáticamente en caso de una interrupción del suministro eléctrico, garantizando seguridad y continuidad operativa.
- Interfaz Eléctrica Unificada: El equipo dispone de una interfaz eléctrica estándar unificada, facilitando la integración con diversos sistemas de lectura y escritura, permitiendo una fácil incorporación en sistemas de control de acceso.

- Control Remoto y Gestión: Compatible con control y gestión a distancia mediante un controlador, permitiendo la supervisión y operación desde ubicaciones remotas.
- Lectura de Tarjetas con Memoria Configurable: Permite la lectura de tarjetas con o sin memoria, configurable mediante un pequeño teclado incorporado según las necesidades del usuario.
- Indicador de Dirección LED: Incluye una pantalla LED que indica claramente si el paso está permitido o prohibido, proporcionando una guía visual clara a los usuarios.
- Bloqueo de Paso en Dirección Opuesta: El torniquete bloquea el paso en la dirección opuesta una vez que la tarjeta ha sido leída en un lado, con la posibilidad de configurar el tiempo de bloqueo y desbloquear mediante tarjeta.

## DIMENSIONES:



Derechos del autor ©Dley Seguridad Electronica S.A. Todos los derechos reservados.  
 Dley Seguridad Electronica S.A. puede realizar cambios, mejoras en los productos y servicios, detener su producción o comercialización en cualquier momento y sin previo aviso.  
 El logo y la marca son propiedad de Dley Seguridad Electronica S.A.  
 Para más información puedes visitarnos:  
 Nuestra website: <https://www.dley.com.ec/> o <https://ventas.dley.com.ec/>  
 Email: [ventas@dley.com.ec](mailto:ventas@dley.com.ec)  
 Tel: (+593) 0985178133-0984638941

