

AG450

Pasillo motorizado

Pasillo peatonal motorizado con puertas batientes.

Características principales

- Diseñado para el uso en edificios de oficinas
- Puertas batientes
- Gabinetes de acero inoxidable
- Mecanismo motorizado
- Indicadores de paso y habilitación
- Uso intensivo
- Sensores infrarrojos para control de paso
- Compatible con la mayoría de los sistemas de control de acceso

Opcionales

- Lector de tarjetas
- Lector de codigo de barras
- Lector biométrico
- Buzón motorizado para captura de tarjetas
- Sensores infrarrojos inferiores para detección de carros
- Fuentes de alimentación

Modelos

AG450 Pasillo motorizado

AG450C Gabinete central doble motorizado



www.dcm.com.ar



AG450

Especificaciones

Aplicación Tipo de Activación **PMR**

Ġ Tipo de movimiento ? Batiente Ancho de paso ₩ 900 mm Altura obstáculo Superficie total

Dimensiones Flujo de pasajeros Apertura emerg.

Material gabinete

டு Motorizada

I□ 780 mm

1360x1400 mm

[⊥] 1005x230x1400mm

Ť₹ 20 pasos/minuto

ሺ Manual

 ■ Acero inoxidable

Espesor de chapa

Terminación

Alimentación

Alim. lógica

Interface

Sensores IR

MCBF

Peso

Grado protección

Temp. operación Humedad relativa 1,5 mm

Pulido

220Vac

●● 12 Vdc - 10A

-- Contacto seco

8 (12)

1.000.000 ciclos

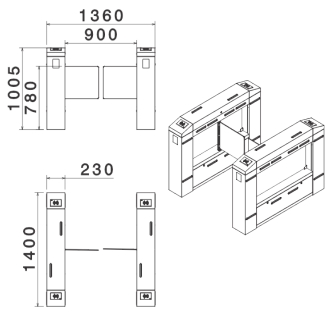
52 Kg/gab

IP31

-5°C ~ 55°C

95% sin condensación





La información del documento, ilustraciones y especificaciones, son confiables a la fecha de su publicación pero está sujeta a cambios sin notificación previa.



Oficinas Centrales Libertad 6641 (1657) Loma Hermosa - Bs As - Argentina C.U.I.T 30-70840461-2

Contactos (+54 11) 6080 1887 info@dcm.com.ar

