



# OG300

## Pasillo óptico económico

Pasillo peatonal sin obstáculos con control infrarrojo de paso.

### Características principales

- Gabinetes de acero inoxidable
- Diseño elegante y ergonómico
- Alarma acústica
- A prueba de polvo y derrames
- Sistema antivandalismo
- Uso intensivo y para interior
- Alimentación en baja tensión
- Indicadores de paso y habilitación
- Sensores infrarrojos para control de paso
- Compatible con la mayoría de los sistemas de control de acceso



### Opcionales

- Lector de tarjetas
- Lector de código de barras
- Lector biométrico
- Fuente de alimentación 12Vdc-5A

### Modelos

OG300

Pasillo óptico económico



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](mailto:info@dcm.com.ar)



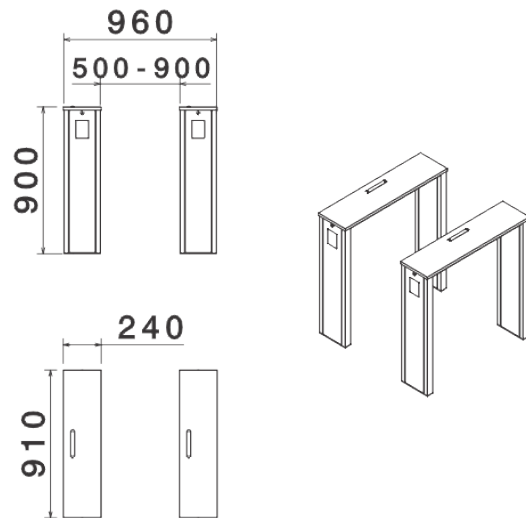
[www.dcm.com.ar](http://www.dcm.com.ar)

## OG300

## Especificaciones

Aplicación	Oficina
Tipo de Activación	Óptica
PMR	SI
Tipo de movimiento	Paso Libre
Ancho de paso	500 a 900 mm
Altura obstáculo	0 mm
Superficie total	1160~1560 x 900 mm
Dimensiones	954 x 230 x 900 mm
Flujo de pasajeros	20 pasos/minuto
Apertura emerg.	Siempre libre
Material gabinete	acero inoxidable

Espesor de chapa	1,5 mm
Terminación	Pulido
Alimentación	220Vac
Alim. lógica	12 Vdc
Interface	Contacto seco
Sensores IR	8 (12)
MCBF	5.000.000 ciclos
Peso	85 Kg
Grado protección	IP31
Temp. operación	0°C ~ 50°C
Humedad relativa	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.