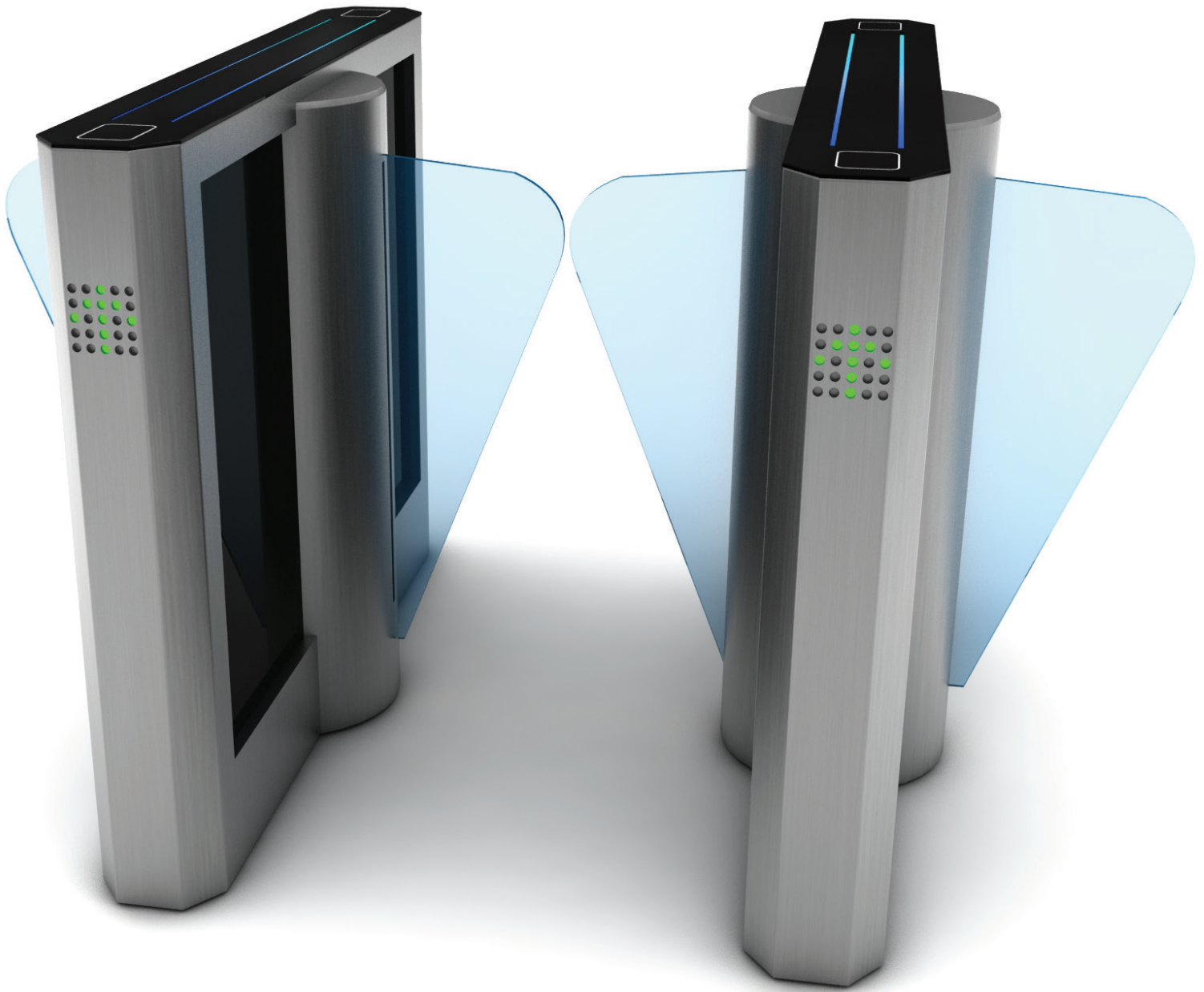


Photonic 6500 Slim

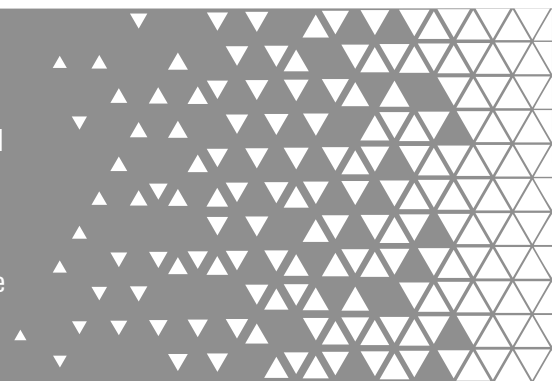
PASILLO MOTORIZADO

PHOTONIC



El pasillo Motorizado es una tecnología sin contacto que posee un sistema motorizado el cual permite dar o denegar el acceso después de validada la identificación que permite el paso en ambos sentidos, es ideal para espacios de oficina, por su diseño moderno.

Carcasa en acero inoxidable, con opción de embeber en la tapa los siguientes dispositivos: Lectores de Cedula , tarjeta Mifare NFC, lector de QR y lectores de reconocimiento facial.



ROBUSTO Y SEGURO con la mejor tecnología.



Posibilidades de acceso y sensores.

El pasillo Motorizado PHOTONIC 6500 SLIM puede contar con los siguientes dispositivos de autenticación y registro: Lector de tarjetas MIFARE, Lector de códigos (cédulas), Lector de códigos QR, ó reconocimiento facial, pueden ser instalados en cualquier combinación dependiendo de las necesidades de seguridad.

PHOTONIC 6500 slim

ROBUSTO Y SEGURO con la mejor tecnología.

Características

Diseño moderno.

Detección de intruso y alarma.

Sistema de baterías para fallas de energía (costo adicional).

Sistema Antiplastamiento.

Pictograma de flujo NEOpixel.

Compacto, rápido, ligero y robusto

Estructura 100% en acero pintado y carcasa de acero inoxidable.

Especificaciones Técnicas

Duración	2.000.000 Ciclos
Comunicación	TCP/IP (Red de Datos)
Alimentación	110 V AC
Voltaje motor	12 V
Temperatura/humedad	0-50 °/0-90% RH
Linear actuador	4" Stroke
Corriente	4 amp
Velocidad lineal	1,7 in/s
lineal force	34 lbs
Corriente pico	10 Amp
Canal de motor	TTL serial rc servo pulses
interface de control	Voltaje Análogo
Sensores opticos	12 - 24 NPN
Anclaje	Soporte Base 1/8"

Embalaje

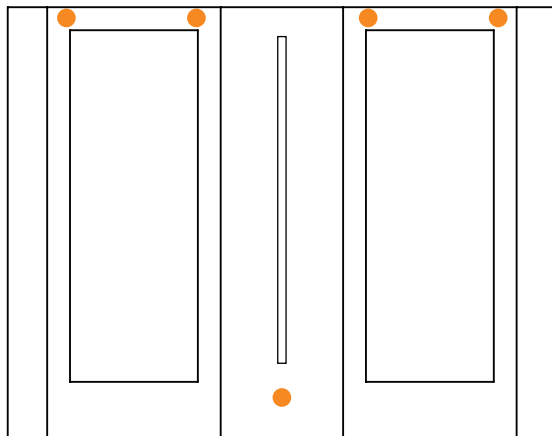
Alto 95 cm
Ancho 31 cm
Profundidad 120cm
Peso 70 Kg

Accesorios

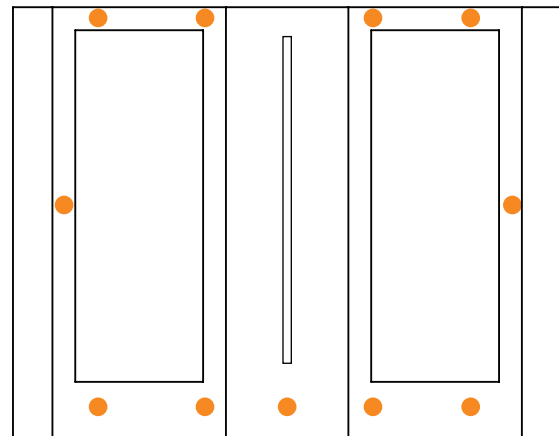
Reconocimiento Facial.
Lector de tarjetas MIFARE.
Lector de código QR.
Lector de C.C.

Sensores de seguridad antifraude, y antiplastamiento.

5 sensores ópticos

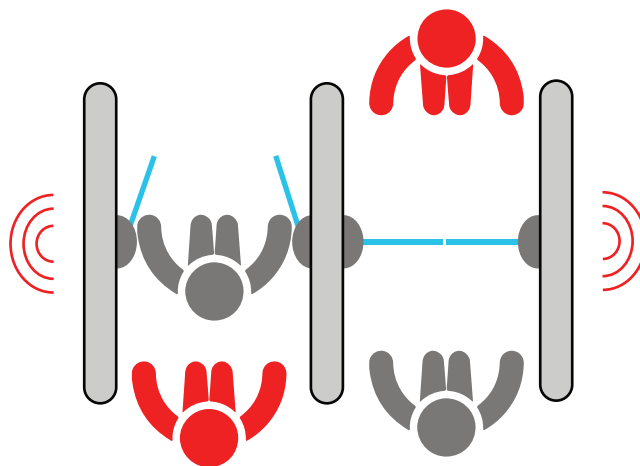
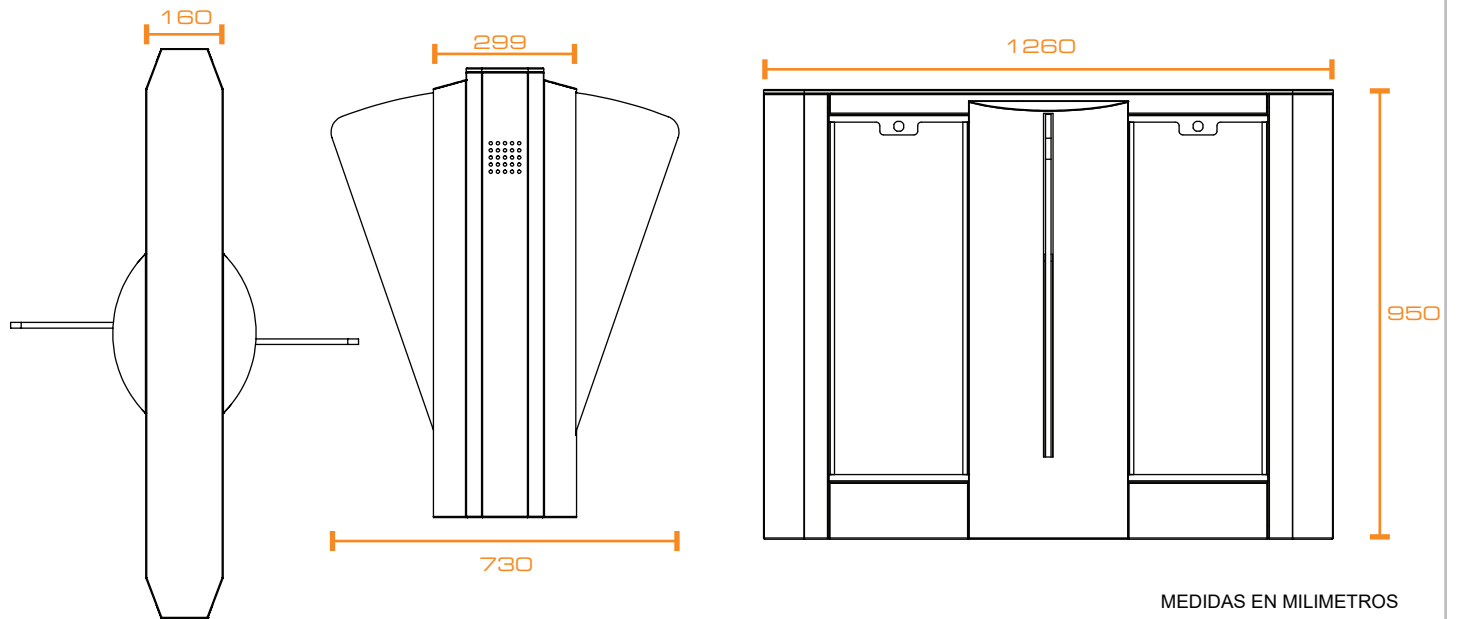


* opcional 11 sensores ópticos





Modelo sencillo



Alerta de colados

Alerta de contra-vía e intrusos

Sistemas antifraude:

Intrusión

Contra vía
tiempo de paso
barreras anti escalada