

TORNIQUETES ÓPTICOS DESLIZANTES MODELO DG 730



INSTALACIONES

Se pueden fabricar en acero inoxidable y al carbón



Estaciones de metro



Estadios deportivos



Empresas y condominios



Gimnasios



Instituciones educativas

Controla entradas y salidas a partir de lector de tarjeta o huella, el sistema garantiza el paso en orden y no permite el acceso a personas no autorizadas.

Características:

Mecanismo: Mecanismo siempre abierto

Material: Acero inoxidable calibre 16 tipo 304

Puertas: Acrílico transparente de 9mm

Tapa superior: Placa de acero inoxidable

Alimentación: 110 - 120 AC

Consumo: 120 W

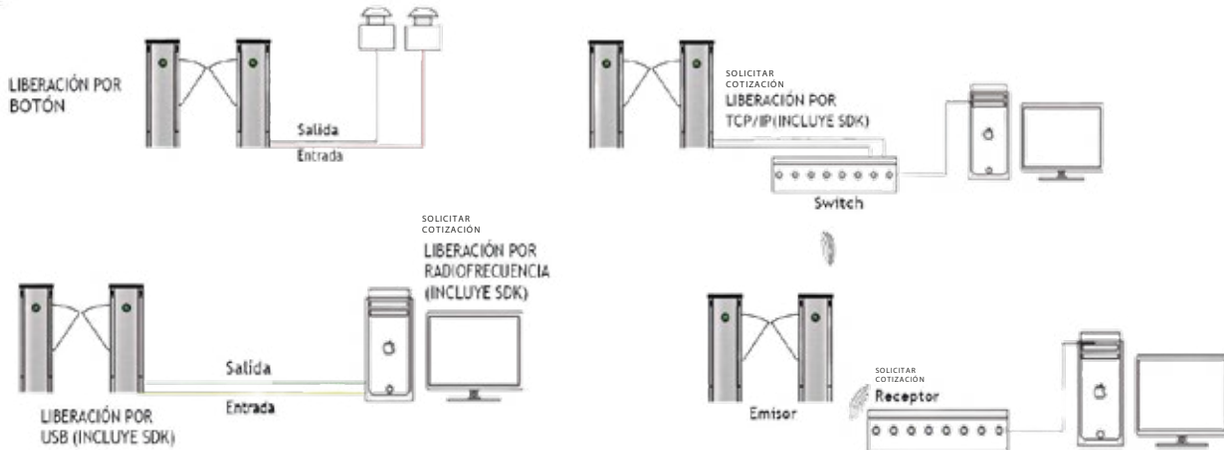
Operación de solenoides: 12 Volts

Ambiente de trabajo: Interior/Exterior

Dimensiones: 1020x1196x1210

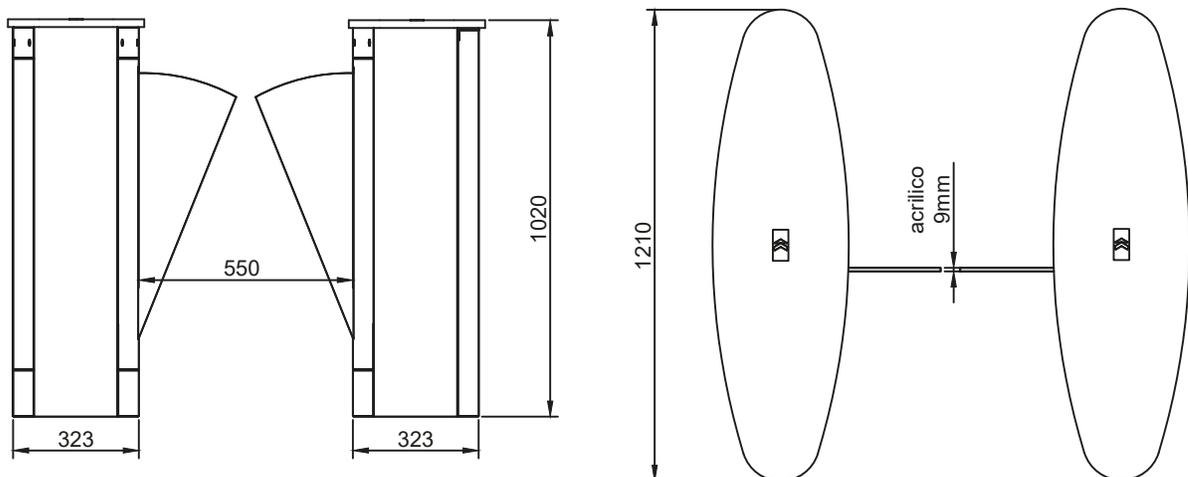
Peso: 70 Kg

Tipos de accionamiento



Medidas:

Dimensiones (cm)



CONTROL DE ACCESO



Lector de código QR



Lector Smart card



Lector biométrico



Teclado numérico



Reconocimiento facial