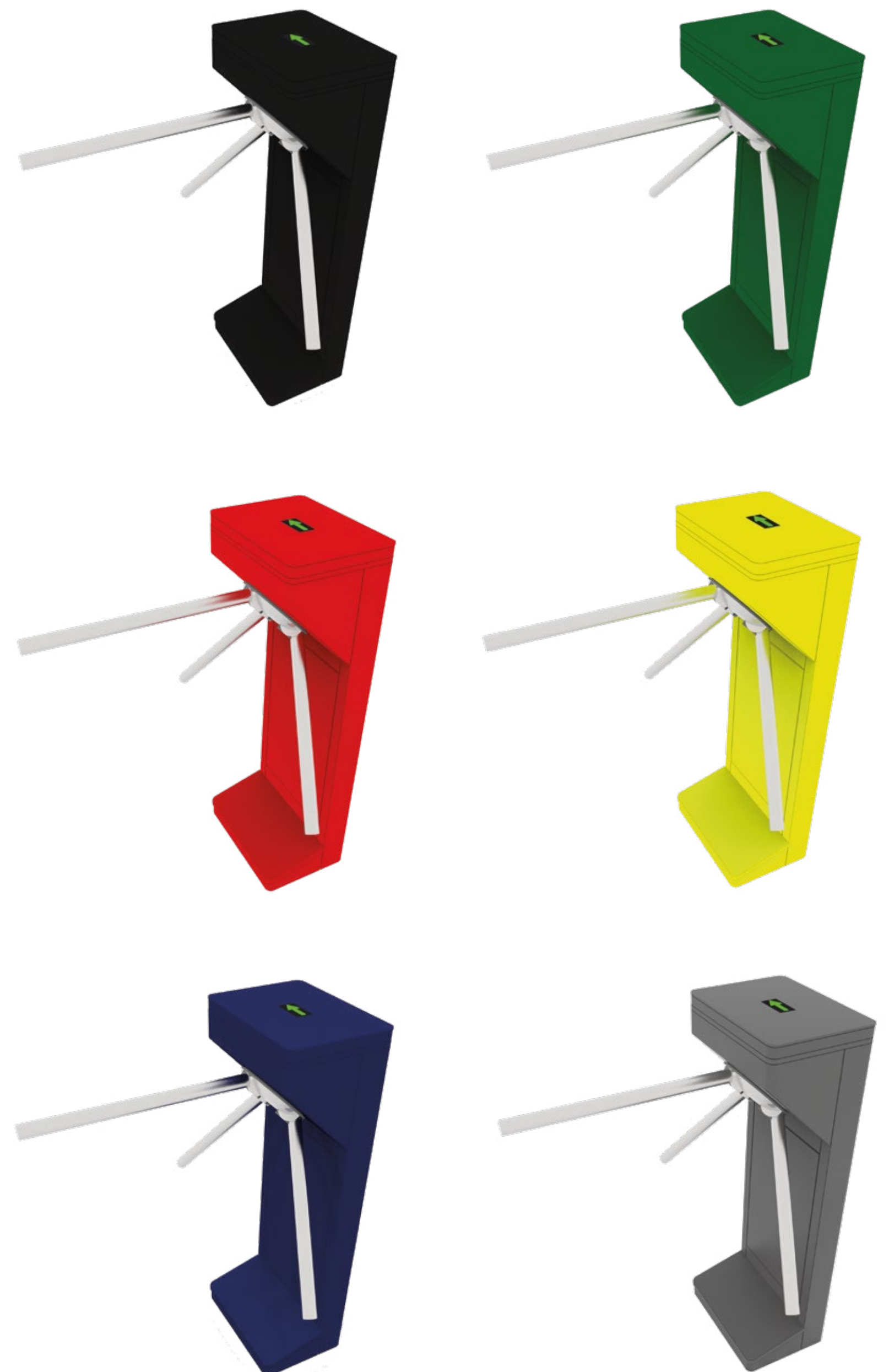


TORNIQUETES TRÍPODES MODELO DG 830



Colores disponibles:

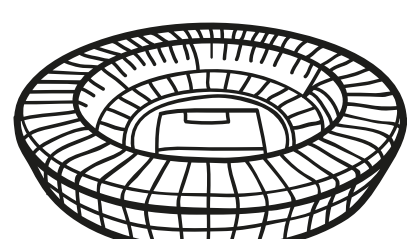


INSTALACIONES

Se pueden fabricar en acero inoxidable y al carbón



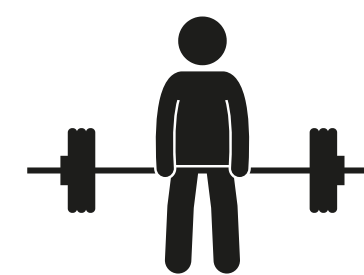
Estaciones de metro



Estadios deportivos



Empresas y condominios



Gimnasios



Instituciones educativas

Fabricado en acero inoxidable, mecánico unidireccional o electromecánico bidireccional con brazos abatibles; fácil instalación de lectores de tarjeta o biométricos.

Características:

Mecanismo: Mecanismo galvanizado que evita oxidación

Material: Acero inoxidable y en acero al carbón, con pintura electrostática.

Base de brazos: Recto en acero inoxidable

Abrazos abatibles: Abatimiento de forma automática

Consumo: 120 W

Operación de solenoides: 12 Volts

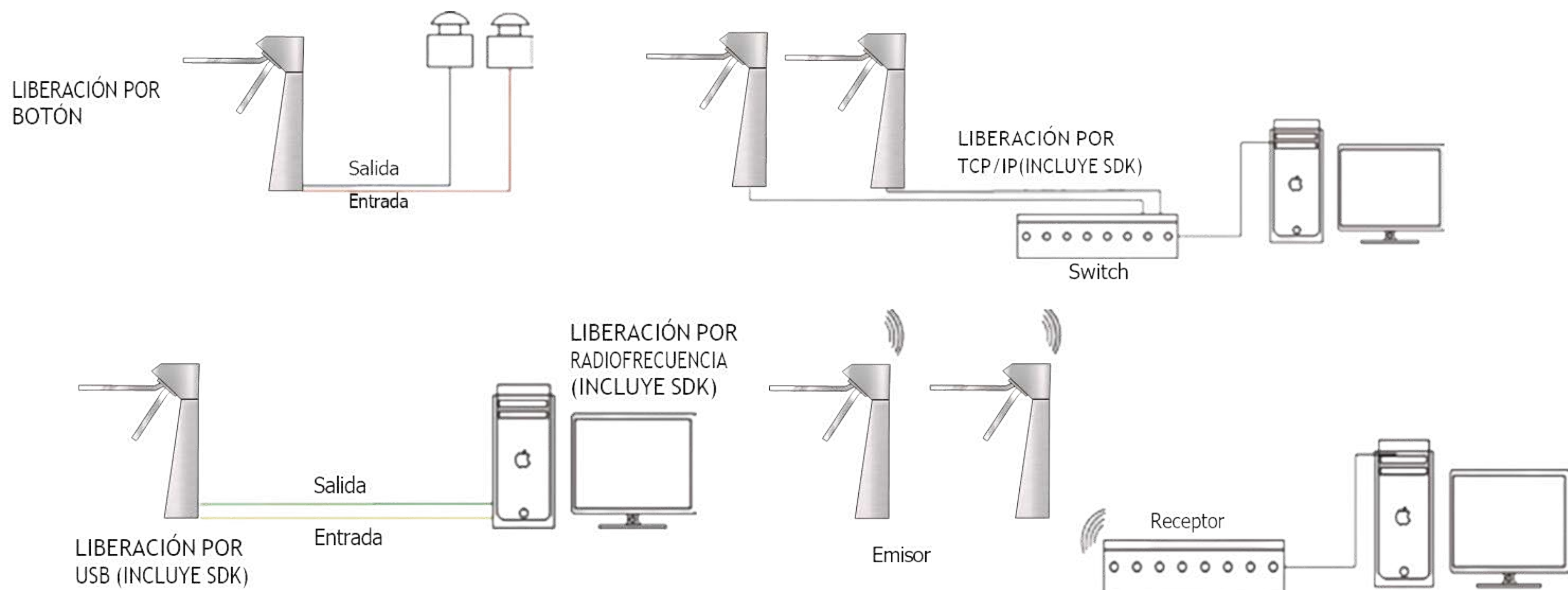
Ambiente de trabajo: Interior/Exterior

Dimensiones: 982x360x260

Peso: 30 Kg

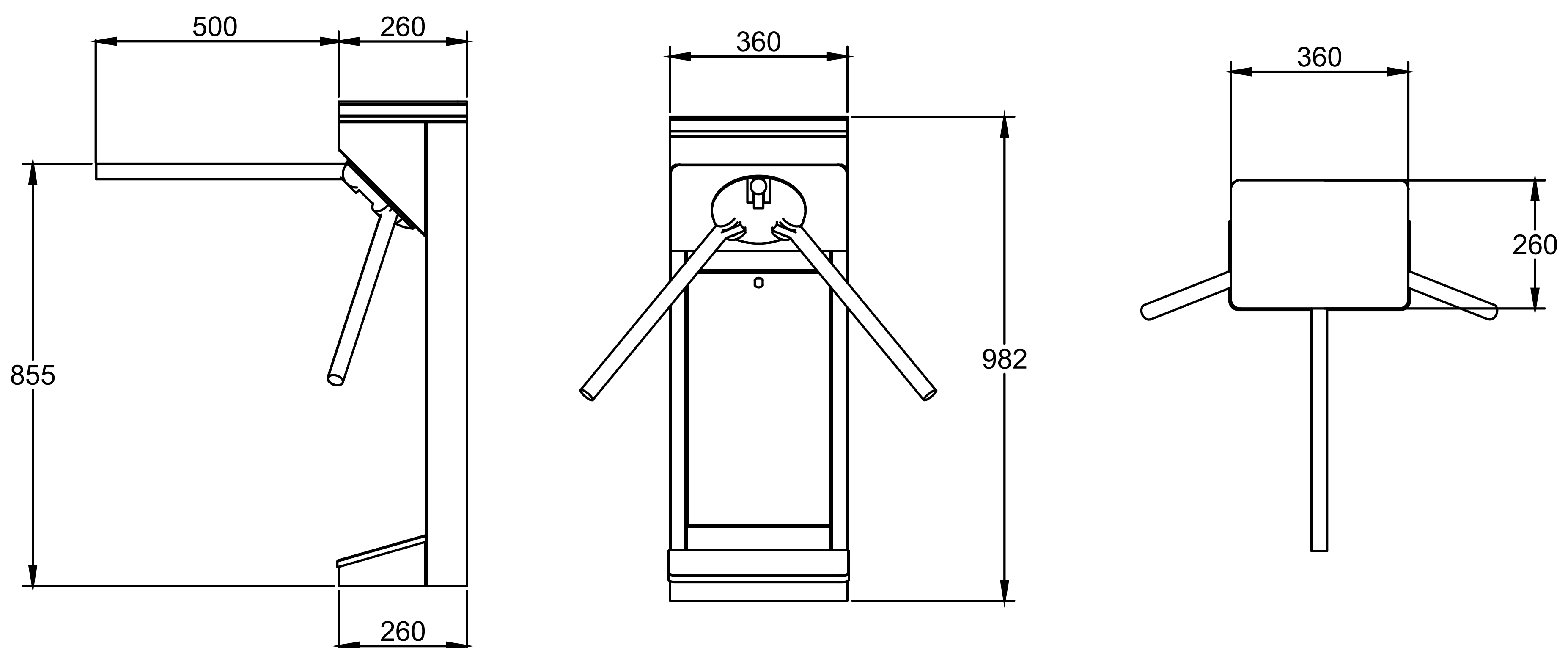
Alimentación: 110 - 120 AC

Tipos de accionamiento



Medidas:

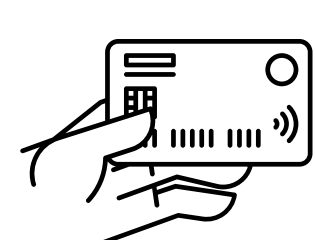
Dimensiones (mm)



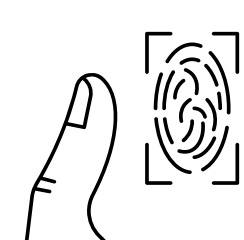
CONTROL DE ACCESO



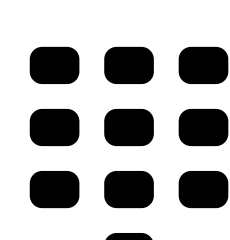
Lector de código QR



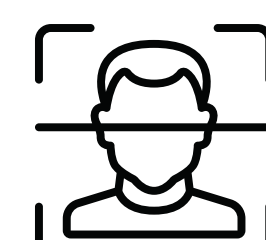
Lector Smart card



Lector biométrico



Teclado numérico



Reconocimiento facial