



Accesos

Portillos motorizados de paso

uGate-GA10

Portillos motorizados de paso

Los portillos de paso uGate-GA10 son ideales para el control de paso de personas en zonas interiores abiertas o como complemento de una instalación con tornos donde permiten un cómodo acceso a personas con sillas de ruedas o que arrastren carretillas, maletas, bultos, etc.

En la parte superior de la columna, dispone de un aro luminoso tricolor para señalar los estados de espera (Azul), pase autorizado (Verde) y no autorizado (Rojo Parpadeante) pensados para complementar su sistema de control de accesos.

Su puerta de plexiglás o cristal, puede personalizarse con pictogramas o logos para indicar tipologías de usuarios o zonas de la empresa.

Son elegantes y muy discretos.



DISTRIBUIDOR OFICIAL:

uGate-GA10 > Portillos motorizados de paso

Presentación

Indicadores Luminosos:

Los indicadores de paso están alojados en la parte superior de la columna mediante un anillo luminoso que en reposo permanece en color azul, pasa a verde al autorizar el pase y parpadea en rojo para los intentos no autorizados o en modo de alerta de emergencia.

Sistema de control:

El sistema puede ser integrado fácilmente con todo tipo de unidades de control de acceso. Puede ser controlado a través de contacto seco, TTL, CMOS, GND. Las funciones pueden ser controladas a través de RS 485, RS 232 o red LAN. Todas las conexiones están aisladas y protegidas.

Sistema de trabajo:

El sistema funciona mediante un mecanismo bidireccional con motor.

El movimiento se realiza mediante un motor de corriente continua y la configuración / ajuste se puede hacer sobre el par. Después de recibir la señal de apertura el sistema abre la puerta de plexiglás (90°) en la dirección de pase. Al cabo del tiempo configurado o mediante el pulso de cerrar, la puerta cierra en la posición inicial.

La puerta queda bloqueada en los pasajes no autorizados. En caso de emergencia, la puerta pasa a modo libre.

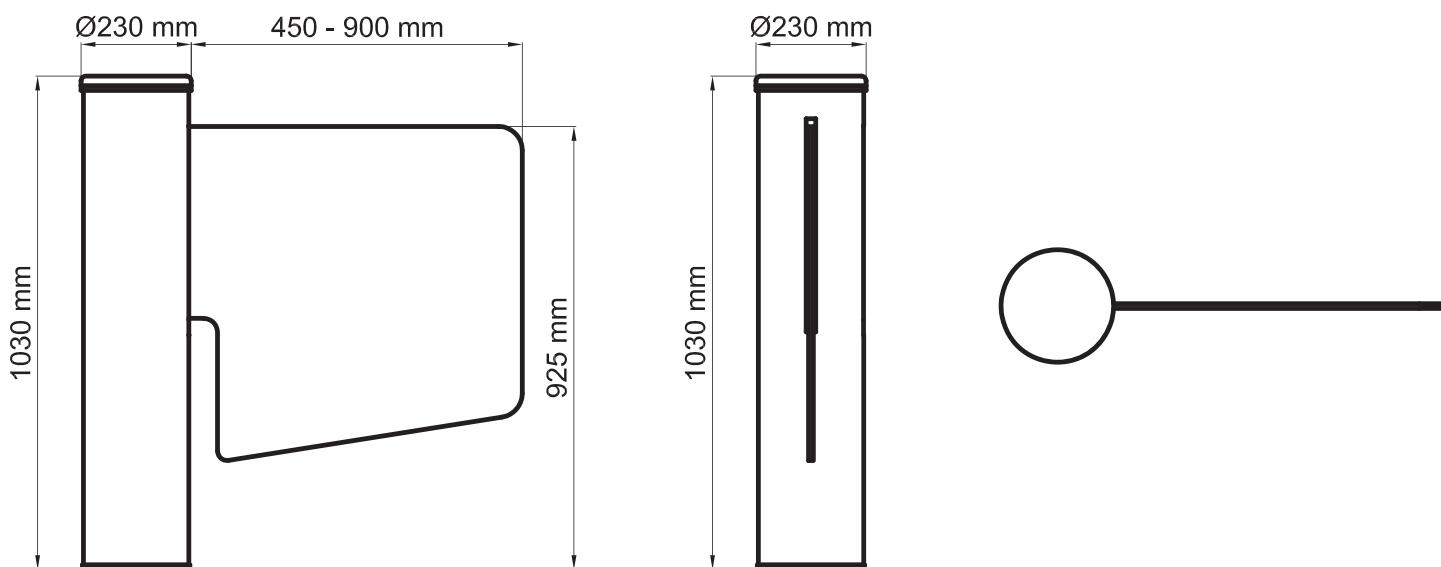
Los portillos uGate-GA10 cumplen las certificaciones europeas de calidad más exigentes y disponen de una garantía de hasta 3 años.



DISTRIBUIDOR OFICIAL:

uGate-GA10 > Portillos motorizados de paso

● Dimensiones



● Parámetros

Alimentación: 230V 50Hz ac (Opcional 24V dc)
Consumo: En reposo Min. 3W. Max 65W
Medidas: 1030x1130mm
Apertura Pase: Apertura 1.8 seg./ Cierre 1.7seg
Peso: 58 Kg.
Pictogramas: Aro luminoso azul/verde/rojo (parpadeante)
Control: Contacto seco o cualquier tensión TTL CMOS entre 5-48v
Temperatura: -15 ° C / 65 ° C
Puertas: Plexiglás 10mm 700x450 o 700x900mm
Acabados: Cuerpo cilindro INOX (Grado 304), Puerta plexiglás o cristal

DISTRIBUIDOR OFICIAL: