







Accesos Portillos de paso

# UGate-505E Portillos de paso

El uGate-505E es un sistema motorizado que funciona bidireccionalmente.

Modo de emergencia: (Estándar: a prueba de fallos); en el caso de entrada de emergencia, la puerta se abre en ambas direcciones (seleccionable mediante interruptor DIP).

La velocidad de la puerta es controlada electrónicamente por un sistema PWM ajustable de accionamiento del motor.

Motorización opcional.





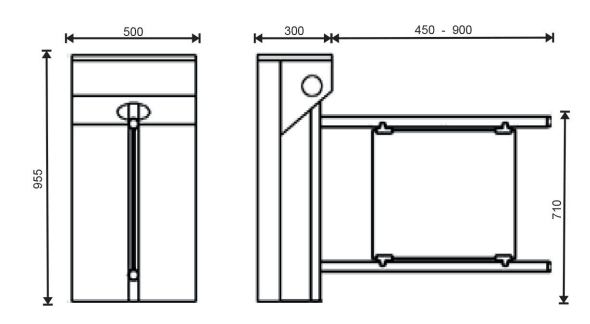
**DISTRIBUIDOR OFICIAL:** 

Info: 914914801 info@reinmad.com www.reinmad.com



## uGate-505E > Portillos de paso

#### Dimensiones



### Parámetros

Alimentación: 110/220V. 60/50Hz. AC (%±10) 24V. DC en espera ~11W. max. ~65W

Características de la puerta: Ø40mmx2mm 304 $^{\circ}$  (Opcional 316 $^{\circ}$ ). Marco de puerta de acero

inoxidable soldado en los puntos de conexión equipados con panel de plexiglás

Medidas: 500x955x300 mm + Longitud de Puerta (450 ó 900mm)

Velocidad de Apertura y Cierre: ~ 2,2 segundos por defecto, ~ 1.8 a 3.5 seg. ajustable

Base de acero inoxidable con protección IP54 contra el agua; para uso exterior (Opcional IP56)

Indicadores LED: Flecha verde y Barra roja

Capacidad del Mecanismo: ~ 6-120 pasajes / minuto

Temperatura: -20°C - +68°C (Opcional: -50°C con unidad de calefacción)

Entradas protegidas mediante optoacoplador

Módulo de control RS232/RS485/TCP IP (opcional)

Humedad relativa: 95% sin condensación

Peso: 40 kg.

#### **DISTRIBUIDOR OFICIAL:**

Info: 914914801 info@reinmad.com www.reinmad.com