



E-CONTROL
REC623



CARACTERÍSTICAS

REC623 es una puerta deslizante ideal para aplicaciones interiores que requieren libre acceso en una dirección y prohibición de paso en dirección contraria

Su diseño versátil presenta una solución segura y elegante que puede integrarse en numerosos lugares.

Después de cada paso, los paneles deslizante regresan a su posición de cierre suavemente.

Puede ser fabricado en diversos materiales tales como acero inoxidable, mármol (opcional) y cristal templado (opcional) para darle un estilo moderno.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	1500 x 300 x 980 mm
Ancho de paso	550 mm
Peso neto	140Kg
Espesor	2.0 mm
Material	SUS304, Snowflake Sand
Material de la cubierta superior	Mármol de 12 mm + placa de metal
Material del brazo	Vidrio templado de 10 mm.
Material del panel de relleno	Vidrio templado de 10 mm.
Tipo de motor	Servomotor sin escobillas
Sensor infrarojo	9 pares
Tasa de rendimiento	35 personas/minuto
Fuente de alimentación	100 - 240 V(AC)
Voltaje de operación	24 V(DC)
Consumo máximo de energía	40 w
Frecuencia	50-60 hz
Temperatura de trabajo	-25 a +70 °C
MCBF	5.000.000 ciclos
Tiempo de desbloqueo	0.2 s
Tasa de rendimiento	35 personas/minuto

** Imágenes referenciales, sujeto a cambios según lo estipule el fabricante.*

Funciones



Control remoto



Reseteo automático



Aviso a la policia por irrupción



Función de conteo



Prevención de cerrado infrarojo



Impedimento inteligente de seguimiento



Modo de paso opcional



Función contra choque

Modos de control de acceso



Reconocimiento facial



Tarjeta IC/ID



Huella dactilar



Código QR



Código de barras



Infrarojo

Periféricos no incluidos. Se cotizan por separado.