

Sesame-S-ACR





Los molinetes verticales representan una forma fácil de control de paso de personas sin posibilidad de burlar el paso mediante saltos o pases no autorizados. El sistema con tramas de diez barras horizontales, permiten un paso cómodo y seguro. Son ideales en zonas de control de paso con poca vigilancia.

Un cajón superior permite una capacidad más que suficiente para albergar el rotor mecánico, la electrónica de control. El paso de cables se puede realizar por los tubos de soporte de la estructura.

La resistencia y durabilidad están garantizadas por un diseño robusto y totalmente soldado.

Incluye una valla que protege la estructura del rotor y da robustez al conjunto. Los acabados pueden elegirse en diferentes pintados y materiales dependiendo de su utilización en interiores o intemperie. Acero inoxidable (304 o 316) o galvanizado y pintado en polvo al horno, . Además se puede incorporar el módulo calefactor que permite trabajar al molinete en muy bajas temperaturas (-50 °C).

Ventajas

Sistema de control bi direccional de altura completa en Y o X

Mecánica motorizada, reja lateral de protección del rotor, SafeLock-EM.

Control de dirección de paso permite desbloqueo por llave mecánica

Soportes preparados para entrada de cableado desde el suelo

Fácil montaje e instalación

Pictogramas Superiores

Soporte perimetral de rotor, añade robustez y seguridad al equipo.

Estándar

Mueble INOX, Pictogramas de paso.





Características Técnicas

AP	220\/50 /0 /0 D-t/12\/74\
Alimentación	230V 50-60Hz ac / (Opcional Batería 12Vcc 7A)
Consumo	Max 160W
Medidas Y/X	Versión Y : 1.420 x 1.170 x 2.155 mm / Versión X : 1.420 x 1.285 x 2.155 mm
Mecánica	Electro mecánica SafeLock-EM
Caudal	20 pers./min controlado / 30 pers./min acceso libre
Pictogramas	Superior tira Led Rojo/Verde
Control	Contacto seco o cualquier tensión TTL CMOS entre 5-48v
Temperatura	-10° C / +40° C (Opcional -50° C con la unidad de calefactor)
Brazos Y	Ancho de paso 530mm: Tres brazos en 120°, 10 barras por trama de Ø42mm x 2mm
Brazos X	Ancho de paso 505mm: Cuatro brazos en 90°, 10 barras por trama de Ø42mm x 2mm
Acabados y Pintura	Acero inoxidable (grado 304) Pulido o cepillado. Opcional Electro (cadmio) o galvanizado por inmersión en caliente.

Opcional

Exterior (IP65), Batería Emergencia, Integración Lectores, Pintura Color RAL







Medidas







