

X-FAB

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas de batiente con hojas de hasta 2,3 m, montaje enterrado, muy compacto. Motorreductor electromecánico irreversible de 24 Vdc, ideal para uso intensivo.

Resistente y discreto: caja de cimentación compacta con una altura de tan solo 81 mm. El acero con tratamiento de cataforesis garantiza una gran resistencia a la corrosión, el grosor de 2,5 mm garantiza solidez. Todo esto sobresaliendo tan solo 52 mm del suelo.

Instalación cómoda y rápida gracias a la palanca de salida del reductor de toma directa en la hoja.

Apertura de hasta 180° de serie.

Fiable y robusto: el motorreductor, de fundición de aluminio a presión IP67, se coloca en suspensión dentro de la caja, a fin de drenar los posibles depósitos, así asegurando resistencia al agua.

Caja de cimentación autoportante con topes mecánicos regulables de apertura y de cierre: el motorreductor se puede instalar incluso en un segundo instante.

Cómodo desbloqueo desde el interior y exterior, directamente en el reductor, fácil de accionar con la llave específica.

IMPERMEABLE,
GRADO DE PROTECCIÓN
IP 67



Nice

XME2024, compatible con la central de mando Moonclever MC424L, predispuesta para el sistema Solemyo:

- programación fácil con un único pulsador;
- memorización por autoaprendizaje de los fines de carrera de apertura y de cierre;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para peatones;
- desaceleración durante la apertura y el cierre;
- detección de obstáculos;
- predispuesta para conectar las bandas sensibles de última generación;
- funcionamiento sin corriente eléctrica con las baterías recargables opcionales (PS124) instalables en el interior de la central.

XME2124 con encoder magnético, compatible con la central de mando Moonclever MC824H, equipada con BlueBUS y predispuesta para los sistemas Solemyo e Opera:

- programación sencilla, con un solo pulsador;
- autoaprendizaje de los fines de carrera de apertura y de cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- con salida para luz de cortesía e indicador luminoso de mantenimiento;
- regulación de la velocidad en 5 niveles;
- entradas separadas y configurables para Paso a Paso, Abrir y Cerrar;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para peatones;
- desaceleración durante la apertura y el cierre;
- detección de obstáculos con doble tecnología;
- predispuesta para conectar las bandas sensibles de última generación;
- funcionamiento sin corriente eléctrica con las baterías recargables opcionales (PS324) instalables en el interior de la central.

CAJA DE ACERO
CON ACABADOS DE CATAFORESIS.



ventas@sistemtronicperu.com

Tel:(01) 251-5368
Cel:+51 969 708097

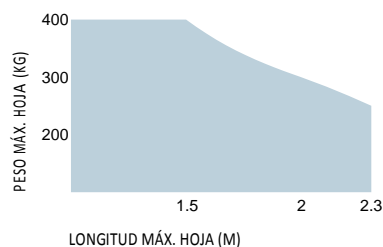
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
XME2024	IRREVERSIBLE, 24 Vdc	18
XME2124	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO	18
XMBOX	CAJA DE CIMENTACIÓN EMBUTIDA DE ACERO CON ACABADOS DE CATAFORESIS. EQUIPADA CON PALANCA DE UNIÓN A LA HOJA Y TOPES MECÁNICOS DE APERTURA Y DE CIERRE	18

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

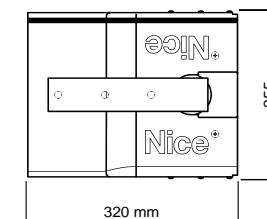
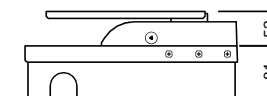
CÓDIGO	XME2024	XME2124
DATOS ELÉCTRICOS		
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24	
ABSORCIÓN (A)	5	
POTENCIA (W)	120	
PERFORMANCE		
VELOCIDAD (rpm)	1,25	
PAR (NM)	250	
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)*	60	
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES		
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	67	
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	120° ÷ +50°	
DIMENSIONES (mm)	235x206x96,5 h	
PESO (kg)	6	

*El valor indicado se debe reducir a la mitad si la apertura es de hasta 180°.

LÍMITES DE EMPLEO



DIMENSIONES



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento fuerte pueden



PS124
BATERÍAS 24 V CON
CARGADOR DE BATERÍA
INTEGRADO PER MC424L.
UDS./PAQUETE I



PS324
BATERÍAS 24 V CON
CARGADOR DE BATERÍA
INTEGRADO PER MC824H.
UDS./PAQUETE I



PLA10
ELECTROCERRADURA 12 V
VERTICAL.
UDS./PAQUETE I



PLA11
ELECTROCERRADURA 12 V
HORIZONTAL.
UDS./PAQUETE I

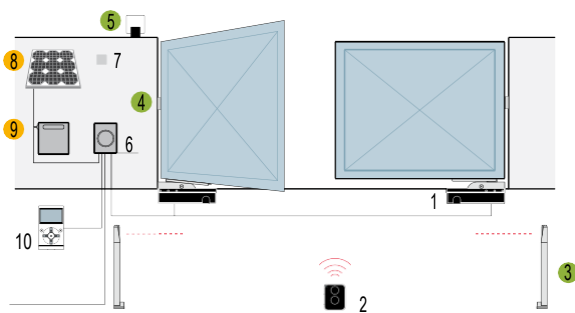


TS
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.
UDS./PAQUETE I



● KIT PARA LA ALIMENTACIÓN SOLAR SOLEMYO PARA AUTOMATIZAR PUERTAS, PUERTAS DE GARAJE Y BARRERAS DE ACCESO SITUADAS INCLUSO LEJOS DE LA RED ELÉCTRICA, SIN LA NECESIDAD DE REALIZAR EXCAVACIONES COSTOSAS E INVASIVAS. VÉASE PÁG. 171

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



1. MOTOR
2. TRANSMISOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUMNA
4. FOTOCÉLULAS
5. LUZ INTERMITENTE
6. CENTRAL DE MANDO
7. SELECTOR DE LLAVE O DIGITAL
8. PANEL SOLAR SYP
9. CAJA DE LA BATERÍA PSY24
10. PANTALLA MULTIFUNCIÓN O!VIEW

- ACCESORIOS DISPONIBLES TAMBIÉN EN LA VERSIÓN WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN SOLARE Solemyo

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada palet. Diseño exclusivamente indicativo.

