

NICE FAB FAMILY. FUERTES, FIABLES, INVISIBLES.

LA NUEVA FAMILIA DE MOTORES ENTERRADOS
PARA PUERTAS BATIENTES DE TODOS LOS TAMAÑOS.
TAN DISCRETOS QUE VERLOS ES IMPOSIBLE.



Nice

NICE FAB FAMILY, LA RENOVADA GAMA DE MOTORES PARA LOS AUTOMATISMOS DE PUERTAS BATIENTES DE MONTAJE ENTERRADO.

PARA HOJAS PEQUEÑAS Y GRANDES, ELIJA EL MODELO DE AUTOMATISMO MÁS ADECUADO A SU PUERTA. CON CAJAS DE CIMENTACIÓN MUCHO MÁS RESISTENTES.

X-FAB



Para puertas batientes con hojas de hasta 2,3 m, el más compacto. Motorreductor electromecánico irreversible de 24 Vdc, ideal para uso intensivo.

DE HASTA **2,3** M

M-FAB



Para puertas batientes con hojas de hasta 3 m. Motorreductor electromecánico irreversible, también en la versión 24 Vdc, con encoder magnético.

DE HASTA **3** M

L-FAB

Para puertas batientes con hojas de hasta 4 m.
Motorreductor electromecánico irreversible,
24 Vdc, con encoder magnético y final de carrera
mecánico de cierre.



DE HASTA **4** M

BIG-FAB

Para puertas batientes con hojas de hasta 5 m.
Motorreductor electromecánico irreversible,
24 Vdc, con encoder magnético y final de carrera
mecánico de cierre.



DE HASTA **5** M

X-FAB

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas batientes 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

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.

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 TOPE MECÁNICOS DE APERTURA Y DE CIERRE	18
XMETRO2024KCE	KIT PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PUERTAS BATIENTES CON HOJAS DE HASTA 2,3 m, DE 24 Vdc, MONTAJE ENTERRADO. PREDISPUESA PARA EL SISTEMA SOLEMYO	12
XMETRO2124KCE	KIT PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PUERTAS BATIENTES CON HOJAS DE HASTA 2,3 m, DE 24 Vdc, MONTAJE ENTERRADO. EQUIPADA CON BLUEBUS Y PREDISPUESA PARA LOS SISTEMAS SOLEMYO Y OPERA	12

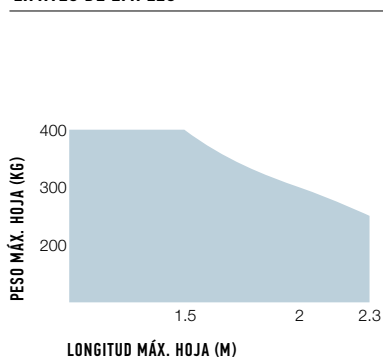
N.B. El contenido del paquete puede variar: siempre consulte con el vendedor.

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)	-20° ÷ +50°	
DIMENSIONES (mm)	235x206x96,5 h	
PESO (kg)	6	

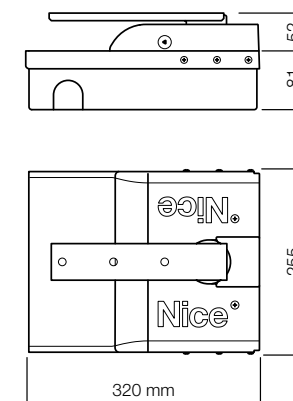
* El valor indicado se debe reducir a la mitad si la apertura es de hasta 180°.

LÍMITES DE EMPLEO



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento fuerte pueden disminuir notablemente los valores indicados en el gráfico.

DIMENSIONES



X-FABKIT 2024

SOLEMYO 24V

EL KIT XMETRO2024KCE CONTIENE:



XME2024
2 MOTORREDUCTORES.
XMBOX
2 CAJAS DE CIMENTACIÓN.



ON2E
1 TRANSMISOR 433,92 MHz
DE 2 CANALES.



MC424L
1 CENTRAL DE MANDO CON
RECEPTOR ENCHUFABLE OXI.



MOF
1 PAR DE FOTOCÉLULAS
PARA EXTERIORES.



MOSE
1 SELECTOR DE LLAVE
DE SUPERFICIE.



ML24T
1 LUZ INTERMITENTE
CON ANTENA INTEGRADA.



TS
1 PLACA DE SEÑALIZACIÓN.

X-FABKIT 2124

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

EL KIT XMETRO2124KCE CONTIENE:



XME2124
2 MOTORREDUCTORES.
XMBOX
2 CAJAS DE CIMENTACIÓN.



ON2E
1 TRANSMISOR 433,92 MHz
DE 2 CANALES.



MC824H
1 CENTRAL DE MANDO CON
RECEPTOR ENCHUFABLE OXI.



MOFB
1 PAR DE FOTOCÉLULAS PARA
EXTERIORES PREDISPUES-
TAS PARA LA CONEXIÓN POR NICE
BLUEBUS.



MOSE
1 SELECTOR DE LLAVE
DE SUPERFICIE.



MLBT
1 LUZ INTERMITENTE
CON ANTENA INTEGRADA.



TS
1 PLACA DE SEÑALIZACIÓN.

M-FAB

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V 230V

Para puertas batientes con hojas de hasta 3 m, montaje enterrado escamoteable.

Motorreductor electromecánico irreversible, también en la versión 24 Vdc, con encoder magnético.

3 versiones de motorreductores M-Fab.

Cajas de cimentación embutidas Fab Box

con final de carrera mecánico de apertura:

- de acero inoxidable (MECX), ideales para condiciones extremas,
- con cataforesis (MECF), sumamente resistentes a la corrosión.

Fiable y resistente: motores que incorporan piezas sólidas de metal y aleación de bronce. Nuevo aluminio fundido a presión impermeable IP67.

Máxima libertad de elección: desbloqueo desde el interior y desde el exterior, dos modelos de llave o de palanca, libres de combinar y fáciles de accionar con una mano sola.

Utilización sencilla: sistema de tope mecánico en el cierre. Apertura estándar a 110°, a 360° opcional.

Totalmente compatible con la serie Metro anterior.

Centrales de mando aconsejadas:

Mindy A6F, A60, A700F; para ME3024 Moonclever MC824H.

Versión 24 Vdc con encoder magnético.

Ideal para un uso intensivo, compatible con la central de mando Moonclever MC824H:

- programación sencilla, con un solo pulsador;
- autoaprendizaje de los fines de carrera de apertura y cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para peatones;
- desaceleración en apertura y cierre;
- detección de obstáculos de doble tecnología;
- funcionamiento sin corriente con baterías recargables opcionales (PS324);
- predispuesto para conectar las bandas sensibles de última generación.

AÚN MÁS CONFIABLE Y RESISTENTE



IMPERMEABLE, GRADO DE PROTECCIÓN IP67

CAJAS DE CIMENTACIÓN FAB BOX

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
ME3024	IRREVERSIBLE 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO, CON PALANCA DE CONEXIÓN Y TOPE MECÁNICO EN EL CIERRE	18
ME3000	IRREVERSIBLE 230 Vac, RÁPIDO, LUBRICADO CON GRASA, CON PALANCA DE CONEXIÓN Y TOPE MECÁNICO EN EL CIERRE	18
ME3000L	IRREVERSIBLE 230 Vac, LENTO, LUBRICADO CON GRASA, CON PALANCA DE CONEXIÓN Y TOPE MECÁNICO EN EL CIERRE	18

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
MECX	CAJA DE CIMENTACIÓN EMBUTIDA DE ACERO INOX, CON TOPE MECÁNICO EN LA APERTURA	20
MECF	CAJA DE CIMENTACIÓN EMBUTIDA, ACABADO POR CATAFORESIS, CON TOPE MECÁNICO EN LA APERTURA	20

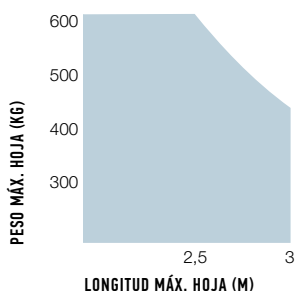
NOTA: desbloqueo con llave combinable libremente eligiendo entre los modelos MEA2 y MEA3.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	ME3024	ME3000	ME3000L
DATOS ELÉCTRICOS			
ALIMENTACIÓN (Vac 50 Hz)*	-	230	
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24	-	
ABSORCIÓN (A)	5	1,2	1,3
POTENCIA (W)	120	250	300
PERFORMANCE			
VELOCIDAD (rpm)	1,4	1,14	0,8
PAR (NM)	250	300	250
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)**	76	30	20
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES			
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	67		
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	-20 ÷ +50		
DIMENSIONES (mm)	390x322x194,5 h		
PESO (kg)	11		

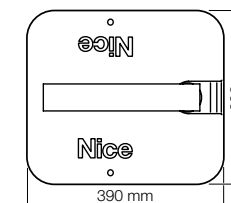
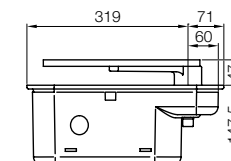
*Versión 60 Hz disponible bajo pedido. **El valor indicado se debe reducir a la mitad si la apertura es de hasta 180° - utilizando el accesorio MEA1.

LÍMITES DE EMPLEO



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento fuerte pueden disminuir notablemente los valores indicados en el gráfico. Para las zonas con viento fuerte, son preferibles los modelos 230 Vac.

DIMENSIONES



L-FAB

NEW SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V 230V

Para puertas batientes con hojas de hasta 4 m, montaje enterrado escamoteable.

Motorreductor electromecánico irreversible, 24 Vdc, con encoder magnético y final de carrera mecánico.

Cajas de cimentación con final de carrera mecánico de apertura:

- de acero inoxidable (BMBOX4), ideales para condiciones extremas,
- con cataforesis (BMBOX4), sumamente resistentes a la corrosión.

Libertad máxima de elección: desbloqueo desde el interior y desde el exterior, dos modelos con llave o con palanca, libres de combinar y fáciles de accionar con una mano sola.

Uso sencillo: sistema mecánico de final de carrera de cierre integrado en el motor.

Apertura estándar a 110°, a 360° opcional.

Ideal para un uso intensivo, el modelo BM4024 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 finales de carrera de apertura y de cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para paso de peatones;
- ralentización durante la apertura y el cierre;
- detección de obstáculos con doble tecnología;
- funcionamiento sin corriente con baterías recargables opcionales (PS324);
- predispuesta para conectar las bandas sensibles de última generación.

El modelo BM4000 es compatible con los cuadros de control A6F y A60.



BMA2 - ACCESORIO

ADAPTADORES PARA LA INSTALACIÓN DE DOS MOTORES, COMPATIBLES CON LA MAYOR PARTE DE CAJAS DE CIMIENTOS A LA VENTA.

UDS./PAQUETE 4



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
BM4000	IRREVERSIBLE 230 Vac FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE CIERRE	18
BM4024	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO Y FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE CIERRE	18
BMBOX4	CAJA DE CIMENTACIÓN CON CATAFORESIS PARA BM4000 Y BM4024 CON FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE APERTURA. EQUIPADA CON PALANCA DE UNIÓN A LA HOJA	18
BMBOX4I	CAJA DE CIMENTACIÓN DE ACERO INOXIDABLE PARA BM4000 Y BM4024 CON FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE APERTURA. EQUIPADA CON PALANCA DE UNIÓN A LA HOJA	18

NOTA: desbloqueo con llave combinable libremente eligiendo entre los modelos MEA2 y MEA3.

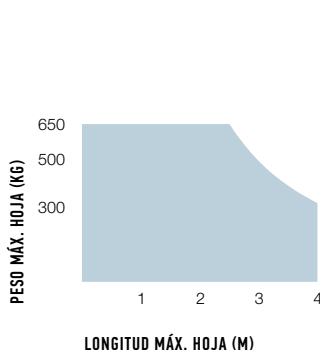
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	BM4024	BM4000
DATOS ELÉCTRICOS		
ALIMENTACIÓN (Vac 50/60 Hz)	-	230
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24	-
ABSORCIÓN (A)	5	1,5
POTENCIA (W)	120	340
PERFORMANCE		
VELOCIDAD (rpm)	1	0,8
PAR (NM)	300	500
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)**	60	20
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES		
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	67	
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	-20 ÷ +50	
DIMENSIONES (mm)*	400x325x152 h	
PESO (kg)	12,5	14,3

*Con caja de cimentación **El valor indicado se debe reducir a la mitad si la apertura es de hasta 180° - utilizando el accesorio BMA1.

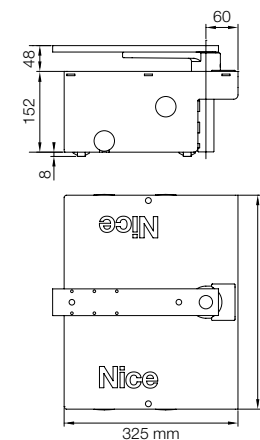
CAJA DE CIMENTACIÓN	BMBOX4
PESO (kg)	14,4

BM4000, BM4024 - LÍMITES DE EMPLEO



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento fuerte pueden disminuir notablemente los valores indicados en el gráfico. Para las zonas con viento fuerte, son preferibles los modelos 230 Vac.

DIMENSIONES



BIG-FAB

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas batientes con hojas de hasta 5 m, montaje enterrado escamoteable.

Motorreductor electromecánico irreversible, 24 Vdc, con encoder magnético y final de carrera mecánico de cierre.

Cajas de cimentación con final de carrera mecánico de apertura:

- de acero inoxidable (BMBOXI), ideales para condiciones extremas,
- con cataforesis (BMBOX), sumamente resistentes a la corrosión.

Libertad máxima de elección: desbloqueo desde el interior y desde el exterior, dos modelos con llave o con palanca, libres de combinar y fáciles de accionar con una mano sola.

Uso sencillo: sistema mecánico de final de carrera de cierre integrado en el motor.

Apertura estándar a 110°, a 360° opcional.

Ideal para un uso intensivo, compatible con la central de mando Moonclever MC824H:

- programación sencilla, con un solo pulsador;
- autoaprendizaje de los finales de carrera de apertura y de cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para paso de peatones;
- ralentización durante la apertura y el cierre;
- detección de obstáculos con doble tecnología;
- funcionamiento sin corriente con baterías recargables opcionales (PS324);
- predispuesta para conectar las bandas sensibles de última generación.



BMA2 - ACCESORIO

ADAPTADORES PARA LA INSTALACIÓN DE DOS MOTORES, COMPATIBLES CON LA MAYOR PARTE DE CAJAS DE CIMENTOS A LA VENTA.

UDS./PAQUETE 4



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
BM5024	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO Y FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE CIERRE	18
BMBOX	CAJA DE CIMENTACIÓN CON CATAFORESIS, CON FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE APERTURA	18
BMBOXI	CAJA DE CIMENTACIÓN DE ACERO INOXIDABLE, CON FINAL DE CARRERA MECÁNICO DE APERTURA	18

NOTA: desbloqueo con llave combinable libremente eligiendo entre los modelos MEA2 y MEA3.

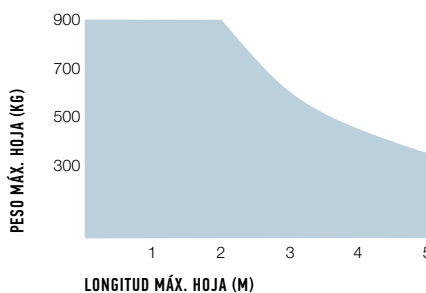
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	BM5024
DATOS ELÉCTRICOS	
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24
ABSORCIÓN (A)	7
POTENCIA (W)	170
PERFORMANCE	
VELOCIDAD (rpm)	0,8
PAR (NM)	400
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)*	45
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES	
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	67
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	-20 ÷ +50
DIMENSIONES (mm)	400x325x152 h
PESO (kg)	13,3

*El valor indicado se debe reducir a la mitad si la apertura es de hasta 180° - utilizando el accesorio BMA1.

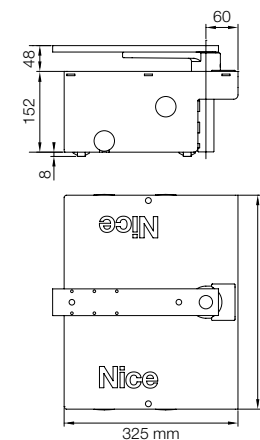
CAJA DE CIMENTACIÓN	BMBOX
PESO (kg)	20,3

LÍMITES DE EMPLEO



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento fuerte pueden disminuir notablemente los valores indicados en el gráfico. Para las zonas con viento fuerte, son preferibles los modelos 230 Vac.

DIMENSIONES



ACCESORIOS GAMA FAB

ACCESORIOS COMUNES A TODOS LOS MOTORES DE LA GAMA FAB

PARA L-FAB Y BIG-FAB



PS324
BATERÍAS 24 V CON
CARGADOR DE BATERÍA
INTEGRADO.
PARA MC824H.
UDS./PAQUETE 1



PLA10
ELECTROCERRADURA 12 V
VERTICAL.
UDS./PAQUETE 1



PLA11
ELECTROCERRADURA 12 V
HORIZONTAL.
UDS./PAQUETE 1



TS
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.
UDS./PAQUETE 1



MEA2
DESBLOQUEO CON LLAVE.
UDS./PAQUETE 1



MEA3
DESBLOQUEO CON LLAVE
CON PALANCA EN EL CASO
DE INSTALACIONES SOBRE
SUPERFICIES CON ARENA
O TIERRA.
UDS./PAQUETE 1



MEA5
PALANCA DE
DESBLOQUEO MEA3.
UDS./PAQUETE 4



BMA1
ACCESORIO PARA APERTURAS
DE HASTA 360° PARA HOJAS
DE LONGITUD MÁXIMA
DE 3,5 m.
UDS./PAQUETE 1

PARA M-FAB

PARA X-FAB



MEA2
DESBLOQUEO CON LLAVE.
UDS./PAQUETE 1



MEA3
DESBLOQUEO CON LLAVE
CON PALANCA EN EL CASO
DE INSTALACIONES SOBRE
SUPERFICIES CON ARENA
O TIERRA.
UDS./PAQUETE 1



MEA5
PALANCA DE DESBLOQUEO
MEA3.
UDS./PAQUETE 4



MEA6
PLACA DE FIN DE CARRERA
PARA INSTALACIONES DONDE
NO ES POSIBLE SUMERGIRLA
EN EL CEMENTO.
UDS./PAQUETE 1



MEA1
ACCESORIO PARA APERTURAS
DE HASTA 360° PARA HOJAS
DE LONGITUD MÁXIMA
DE 2,5 m.
UDS./PAQUETE 1



PS124
BATERÍAS 24 V CON
CARGADOR DE BATERÍA
INTEGRADO.
PARA MC424L.
UDS./PAQUETE 1

LA FUERZA DEL SOL, LA INTELIGENCIA DEL WIRELESS.

GRACIAS AL SISTEMA NICE WIRELESS Y SOLAR, LA INSTALACIÓN SE HACE SENCILLA Y FLEXIBLE; LA UTILIZACIÓN ES ECOLÓGICA SIN RENUNCIAR A LA SEGURIDAD. SIN NECESIDAD DE CABLEADOS: IDEAL EN CASO DE RESTRUCTURACIONES ACTUALES O FUTURAS.

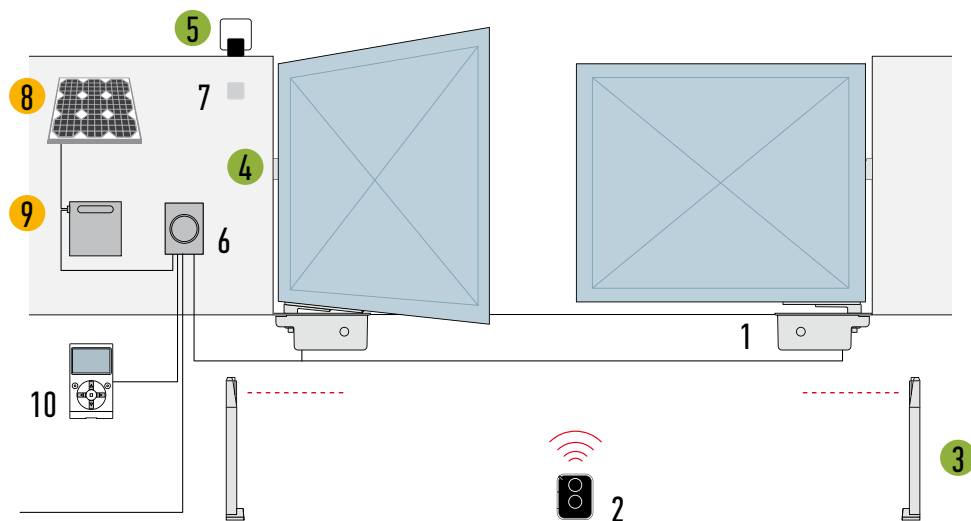


NICE SOLEMYO AIR NET SYSTEM

¡LOS DISPOSITIVOS
DE SEGURIDAD DEL AUTOMATISMO
SE TRANSFORMAN EN MANDOS
SIN CABLES!

Fotocélulas e indicador parpadeante con una nueva función: la alimentación se realiza con un mini panel solar integrado.

El panel solar alimenta las pilas recargables para garantizar la autonomía del funcionamiento del automatismo en cualquier situación.



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 SOLAR Solemyo

INSTALACIONES CADA VEZ MÁS ELEGANTES Y DISCRETAS



Era Light Solemyo, luz de señalización intermitente.

LLW, luz intermitente inalámbrica con panel fotovoltaico integrado.
Uds./Paquete. 1



Kit Solemyo, el kit para la alimentación solar de los sistemas de automatización para cancelas, instalable en cualquier lugar sin hacer conexiones ni excavaciones, incluso en los lugares apartados o donde difícilmente llega la electricidad.

Más información en el catálogo **Nice Gate&Door**.



Era Photocell Solemyo, fotocélula.

PHW, par de fotocélulas inalámbricas con panel fotovoltaico integrado.
Uds./Paquete. 1



Era Post Solemyo, columna para Era Photocell Solemyo.

PPH1, columna h. 50 cm.
Uds./Paquete. 1

PHWA1, par de adaptadores para PHW en columnas PPH1.
Uds./Paquete. 1

NICE TOTAL CONTROL

SOLUCIONES INTEGRADAS PARA LA CASA.
SENCILLEZ DE USO, CALIDAD ESTÉTICA,
SEGURIDAD.

NICE PERMITE TENER LA CASA BAJO CONTROL
CON UNOS POCOS Y SENCILLOS GESTOS.

GRACIAS AL NUEVO COMANDO ERA TOUCH,
LOS AUTOMATISMOS PARA CANCELAS Y PUERTAS
DE GARAJE, TOLDOS, CORTINAS Y PERSIANAS
SE PUEDEN GESTIONAR DESDE UN ÚNICO
SOPORTE, ASÍ COMO LA ILUMINACIÓN
Y LOS SISTEMAS DE ALARMA.

NICE ES SOLUCIONES INNOVADORAS
QUE SIMPLIFICAN LA VIDA.



Nice

Nice SpA
Oderzo TV Italia
Ph. +39.0422.85.38.38
info@niceforyou.com

Descubra todos los productos
y los servicios Nice para la automatización
del hogar conectándose al sitio:
www.niceforyou.com



NiceLoveEarth

Nice cares for the environment.
Using natural paper it avoids excessive
use of raw materials and forest
exploitation. Waste is reduced, energy
is saved and climate quality is improved.