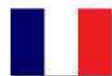
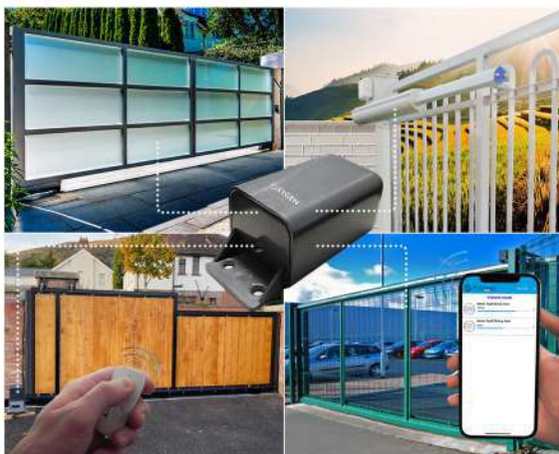
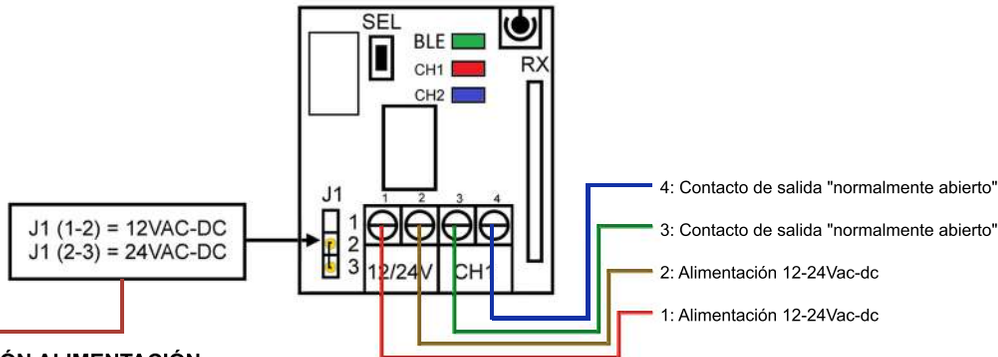




SMART RECEIVER INSTRUCTION MANUAL



CONEXIONES AL BLOQUE DE TERMINALES



SELECCIÓN ALIMENTACIÓN

Seleccionando Jumper J1, será posible modificar la tensión de alimentación entre 12V y 24V:

pos: 1-2: 12Vac-dc

pos: 2-3: 24Vac-dc (por defecto)

INSTALACIÓN DEL RECEPTOR

La ubicación del receptor es muy importante para maximizar el alcance de los dispositivos conectados, por lo que es aconsejable elegir cuidadosamente el lugar de instalación. El alcance no solo está relacionado con las características técnicas del aparato, sino que también varía en función de las condiciones radioeléctricas del lugar. El receptor consta de una antena con cables. El receptor debe colocarse en el exterior, en lugares visibles y lejanos de estructuras metálicas.

No es posible instalar dos receptores sin una distancia de al menos 5 metros entre ellos.

La plataforma electrónica del receptor se puede extraer de su caja de forma deslizante para facilitar su instalación. Si la conexión con el móvil no tiene éxito en el primer intento, le recomendamos que lo intente otra vez.

REINICIO COMPLETO DE MÓVILES Y MANDOS A DISTANCIA:

Si considera necesario restablecer la configuración de fábrica del receptor (es decir, sin ningún código memorizado), pulse el botón SEL en el receptor de forma continua durante 10 segundos, los LEDs CH1 y CH2 parpadearán tres veces y se apagarán.

APP DISPONIBLE PARA:

más informaciones a la página 4



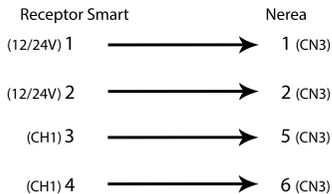
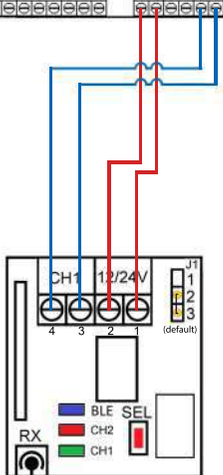
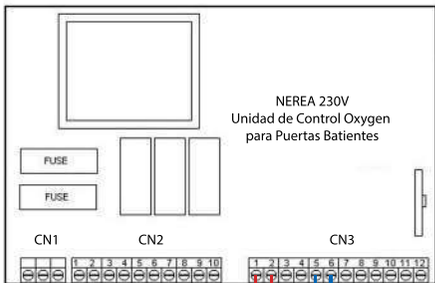
ANDROID



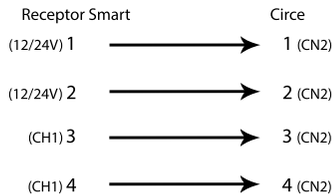
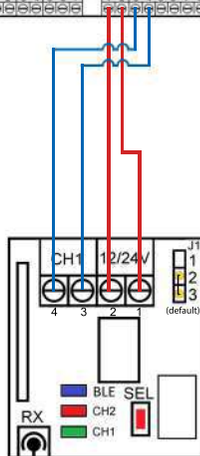
APPLE (iOS)



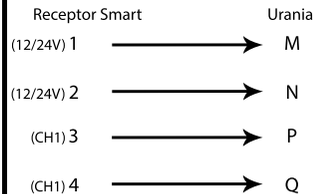
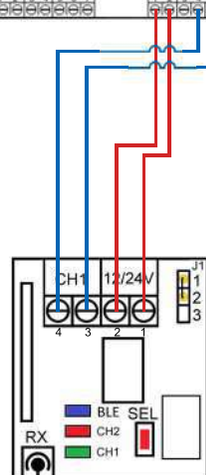
10s



Jumper J1: 2-3 (default)



Jumper J1: 2-3 (default)



Jumper J1: 1-2

¿CÓMO DESCARGAR EL APP “SMARTY” DE OXYGEN?



APPLE (iOS)

1. Abra APP STORE en su Iphone o Ipad



2. Busque “Oxygen Smarty” en la barra de búsqueda de APP STORE

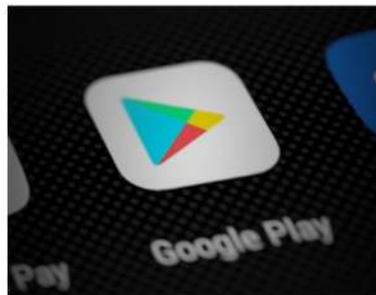
Oxygen Smarty

3. Descargue el APP Oxygen Smarty



ANDROID

1. Abra PLAY STORE en su móvil o tableta



2. Busque “Oxygen Smarty” en la barra de búsqueda de PLAY STORE

Oxygen Smarty

3. Descargue el APP Oxygen Smarty



¿CÓMO MEMORIZAR MÓVILES Y MANDOS?

MÓVILES:

- Pulse una vez el botón "SEL" en el receptor.
- Pulse el botón para conectar el receptor a su móvil.

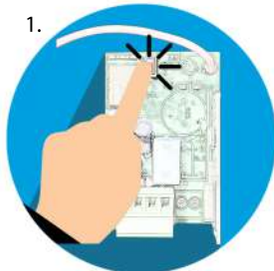
MANDOS A DISTANCIA:

- Pulse dos veces el botón "SEL" en el receptor o bien, pulse el botón "memorizar" en la pantalla "OPCIONES" dentro de la aplicación (esto sólo se puede hacer una vez que el teléfono se haya conectado al receptor)
- Pulse uno de los botones en su mando a distancia

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Frecuencia de trabajo:	BlueTooth + 433,92Mhz Narrow Band
Alimentación:	12-24Vac-dc
Consumo max.:	5W
Radiomandos opc.:	12-18-32 Bit Fijos, 66-80 bit Rolling Code
Mandos Bluetooth desde el móvil:	IOS/Android
Radiomandos y móviles en total:	330 Max
Relé de mando n.1:	30Vdc 1A
Temperatura de funcionamiento:	-10±55°C
Dimensiones:	53x82x40mm
Alcance radiomandos en espacios libres:	50-100m
Alcance Bluetooth en espacios libres:	10-80m
Nivel de protección:	IP54

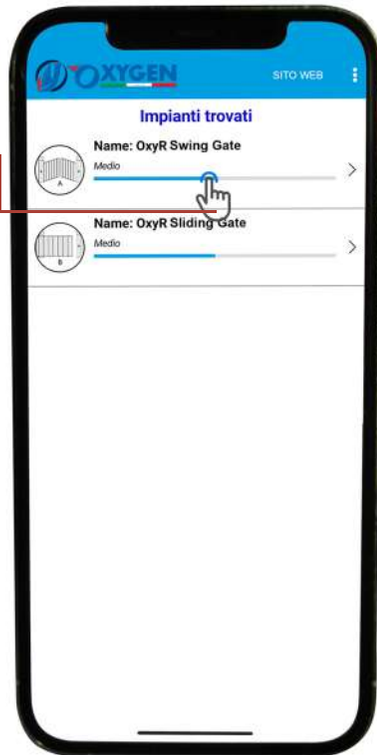
1.



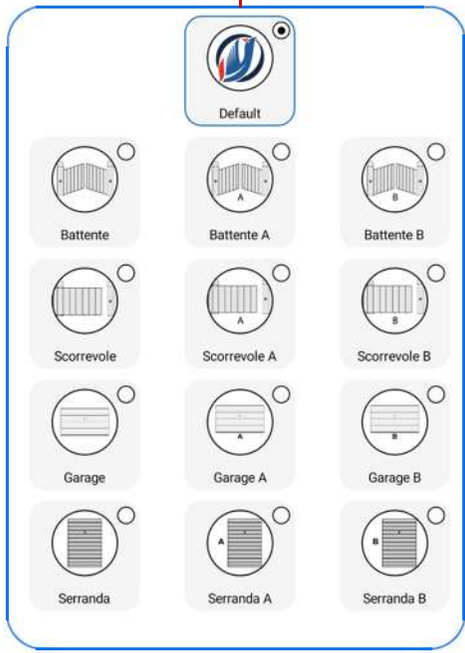
2.



CONECTE SU MÓVIL:



TIENI PREMUTO PER SCEGLIERE LA TUA PREFERITA



Nome personalizzabile

Intento de conexión. Iniciaré de manera automática cuando el aparato sea configurado para conectarse automáticamente.



Aquí puede ver si el APP está configurado para abrirse de forma automática o bien manual (véase Ajustes).



Verde significa que la conexión ha tenido éxito!
Pulse el botón verde para abrir o cerrar la puerta
Aquí puede ver el icono seleccionado en la pantalla principal

Pulse aquí para abrir Ajustes

AJUSTES APP

Pulse aquí para modificar el nombre del Receptor.



Seleccione esta opción para abrir la puerta cada vez que el APP se abra en la distancia seleccionada



Seleccione la distancia a partir de la cual se abrirá la puerta



(funciona solo cuando la conexión automática está activa)

Pulse aquí para memorizar un radiocomando en el Receptor.

Funciona solo cuando su móvil está cerca del Receptor.



Funciona solo cuando la conexión automática está activa

El APP se cerrará de manera automática tras la abertura de la puerta (después del tiempo seleccionado)





OXY AUTOMATION SRL
info@oxygenautomation.com
www.oxygenautomation.com