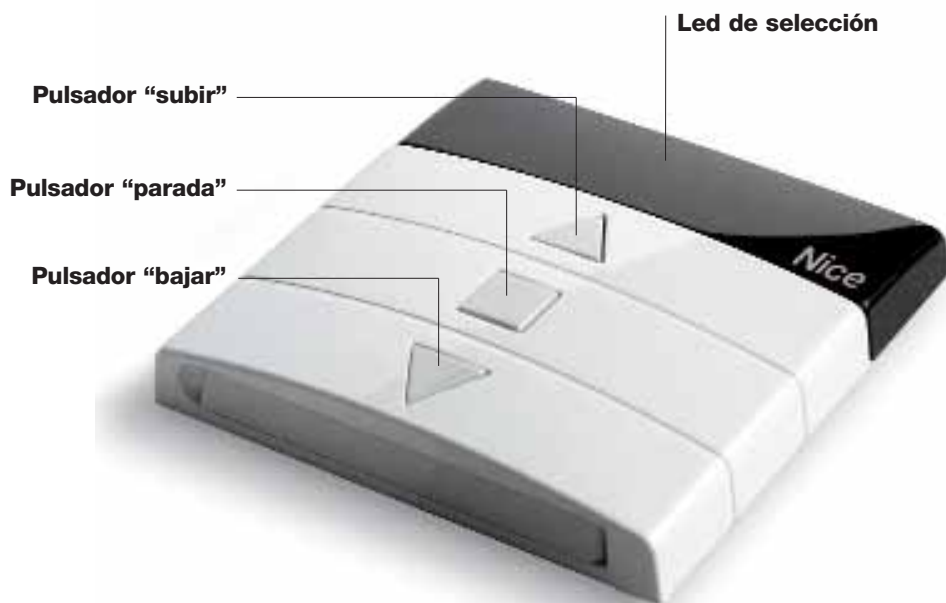


Plano 1 Mando de pared



Plano 1
Mando de pared
para activar 1 grupo
de automatismos

muy delgado y fácil de instalar;
con soporte totalmente escamoteable

diseño ergonómico
y empleo intuitivo "NiceWay"

frecuencia 433,92MHz, Rolling Code
con más de 4,5 mil billones
de combinaciones; autoaprendizaje

alcance: 200m en exteriores,
35m en interiores

memorización del mismo transmisor
en varios toldos o persianas para crear
grupos

gran autonomía (2 pilas Li 3V/280mAh)

3 botones para Subida, Parada, Bajada

soporte de pared totalmente escamoteable

Plano 1

Activa 1 grupo de automatismos

Características técnicas Plano

Alimentación (Vdc)	: 6V con 2 pilas de litio CR2430
Duración pila	: > 3 años
Frecuencia	: 433,92MHz ± 100KHz
Potencia irradiada	: estimada 1mW aprox.
Grado de protección (IP)	: 40
Alcance medio	: estimada 35m en interiores
Codificación	: 52Bit rolling code
Temperatura de funcionamiento (°C Mín. Máx.)	: -20 ÷ +55
Dimensiones (mm)	: 80x80x12
Peso (gr)	: 59

Plano 4 Mando de pared



Pulsador "subir"

Pulsador "parada"

Pulsador "bajar"

Led de selección

Botones de selección y programación



Soporte de pared totalmente escamoteable

Plano 4 Mando de pared

para gobernar hasta 4 grupos de automatismos con activación separada de los sensores "Sol-Lluvia"

muy delgado y fácil de instalar; con soporte totalmente escamoteable

diseño ergonómico y empleo intuitivo "NiceWay"

frecuencia 433,92MHz, Rolling Code con más de 4,5 mil billones de combinaciones. autoaprendizaje

alcance: 200m en exteriores, 35m en interiores

memorización del mismo transmisor en varios toldos o persianas para crear grupos

gran autonomía (2 pilas Li 3V/280mAh)

activa hasta 2 grupos de automatismos individualmente o en grupo múltiple

3 botones para Subida, Parada, Bajada, más 2 de selección

sustitución fácil de las pilas de litio

activación / desactivación de los sensores "Sol-Lluvia" desde transmisor

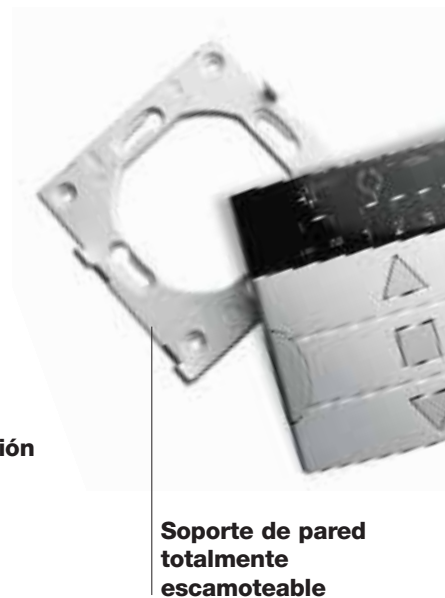
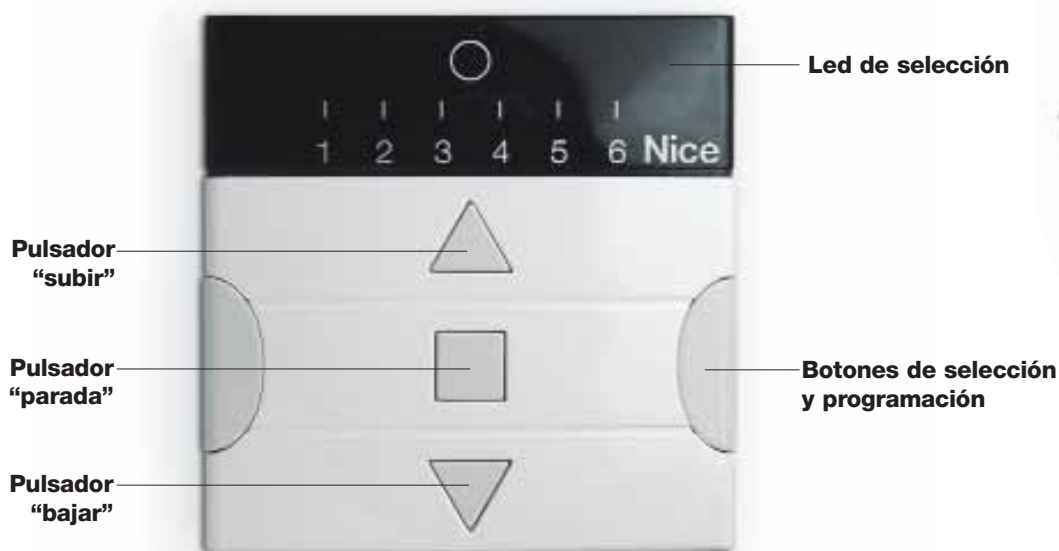
Plano 4

Activa hasta 4 grupos de automatismos individualmente o en grupo múltiple, de control para modo "Viento" y "Sol+Viento+Lluvia"

Características técnicas Plano

Alimentación (Vdc)	: 6V con 2 pilas de litio CR2430
Duración pila	: > 3 años
Frecuencia	: 433,92MHz ± 100KHz
Potencia irradiada	: estimada 1mW aprox.
Grado de protección (IP)	: 40
Alcance medio	: estimada 35m en interiores
Codificación	: 52Bit rolling code
Temperatura de funcionamiento (°C Mín. Máx.)	: -20 ÷ +55
Dimensiones (mm)	: 80x80x12
Peso (gr)	: 59

Plano 6 Mando de pared



Plano 6
Mando de pared
para gobernar hasta
6 grupos de automatismos

muy delgado y fácil de instalar;
con soporte totalmente escamoteable

diseño ergonómico
y empleo intuitivo "NiceWay"

frecuencia 433,92MHz, Rolling Code con más de 4,5 mil billones de combinaciones. autoaprendizaje

alcance: 200m en exteriores,
35m en interiores

memorización del mismo transmisor en varios toldos o persianas para crear grupos

gran autonomía (2 pilas Li 3V/280mAh)

activa hasta 6 grupos de automatismos individualmente o en grupo múltiple, seleccionables por medio de 6 leds

MemoGroup para llamar los últimos 8 grupos múltiples

3 botones para Subida, Parada, Bajada, más 2 de selección/sustitución

fácil sustitución de las pilas de litio

Plano 6

Activa hasta 6 grupos de automatismos individualmente o en grupo múltiple
Llamada de los 8 últimos grupos múltiples

Características técnicas Plano

Alimentación (Vdc)	: 6V con 2 pilas de litio CR2430
Duración pila	: > 3 años
Frecuencia	: 433,92MHz ± 100KHz
Potencia irradiada	: estimada 1mW aprox.
Grado de protección (IP)	: 40
Alcance medio	: estimada 35m en interiores
Codificación	: 52Bit rolling code
Temperatura de funcionamiento (°C Mín. Máx.)	: -20 ÷ +55
Dimensiones (mm)	: 80x80x12
Peso (gr)	: 59