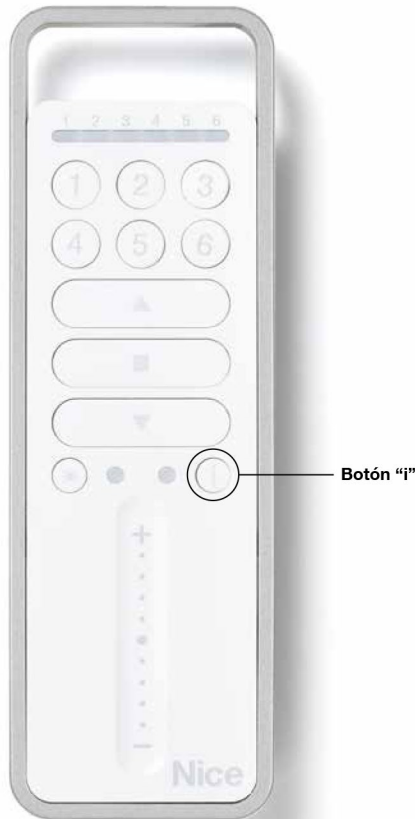


Era P BD

**Transmisores portátiles bidireccionales,
para el control de cortinas de interior**

Versiones de 1 y 6 canales, para la gestión de hasta 6 grupos individuales, grupo o grupo múltiple, también con activación separada de los sensores climáticos + botón para solicitar el estado del automatismo.



Botón orden

- **Verde**
Orden recibida
- **Rojo**
Orden no recibida
- **Naranja**
A la espera

Botón i + orden

- **Verde**
Subidas
- **Rojo**
Bajadas
- **Naranja**
Parcialmente subidas

Características técnicas

Frecuencia portadora

433,92 MHz ± 100 KHz

Alcance estimado

500 m (máx. Mesh network); 35 m (en el interior de edificios)

Codificación

Rolling code (o-code)

Alimentación

Pilas alcalinas - 2 x 1,5 V tipo AAA

Duración de la batería

Aproximadamente 2 años (con 10 transmisiones diarias)

Grado de protección

IP40 (uso en casa o en entornos protegidos)

Dimensiones/Peso

49x150x14 h mm 85 g

Uds./Paq. 1

*El alcance de los transmisores y la capacidad de recepción de los receptores pueden estar influenciados por posibles equipos en funcionamiento en la zona con la misma frecuencia y por la posición de la antena radio del sistema.

Rápido

el nuevo protocolo radio bidireccional es aproximadamente 30 veces más rápido que los protocolos anteriores radio. ¡El accionamiento del automatismo no había sido nunca tan rápido!

Práctico

Memorización de un mismo transmisor en varias cortinas o persianas para crear grupos. La función **Memo Group** permite invocar el último grupo múltiple. Opción de duplicar automáticamente nuevos transmisores a distancia, simplemente mediante la aproximación del transmisor nuevo al memorizado anteriormente y la presión de un botón.

Smart

Con un simple clic, la luz perfecta: el botón de control **Sun for You**, visualizado mediante leds específicos, habilita e inhabilita la recepción de las órdenes automáticas transmitidas por los sensores climáticos presentes en la instalación.

Gran alcance

La tecnología Nice mesh network permite repetir la orden por parte de los automatismos, llegando incluso a los más lejanos (hasta 500 m).

Confort

El cursor permite, con un simple toque, situar el toldo y la persiana en la posición correspondiente al punto de presión del 0 al 100% del recorrido (función Go to Position). Asimismo, permite gestionar la velocidad de maniobra de los motores Era Inn Edge.

Compatible con las versiones precedentes de los receptores enchufables y externos Nice en el modo monodireccional con rolling code.