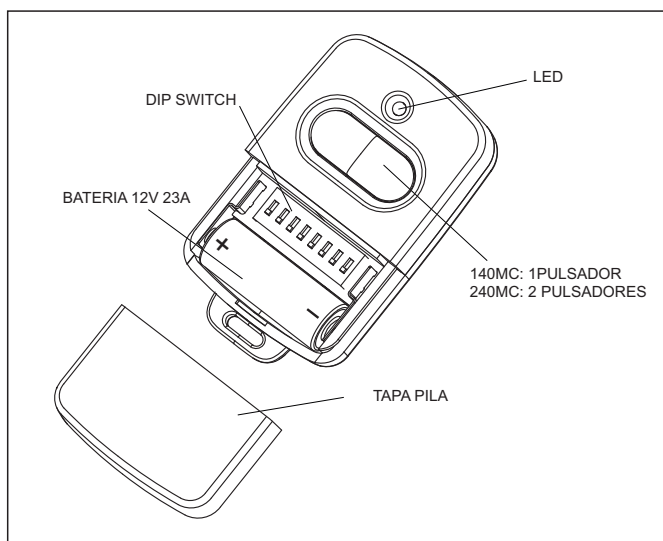


# CX 140/240 MC CX

MANDO A DISTANCIA MASTER CODE  
MASTER CODE REMOTE CONTROL



## DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

La empresa ELSON ELECTRÓNICA S.A.  
Pol. Torrelarragoiti, P6 – A3  
48170 Zamudio – Vizcaya (SPAIN)

Declara que

El producto Emisor Trinario Master Code  
CX-140/240 MC

Fabricado bajo la  
marca comercial CONIX CX

Para uso en Automatismos puertas de garaje.

Cumple con las siguientes normas

Telecomunicaciones: ETS 300 220/95  
ETS 300 683/97

Baja Tensión: EN 60950/A1-A2-A3-A4-A11

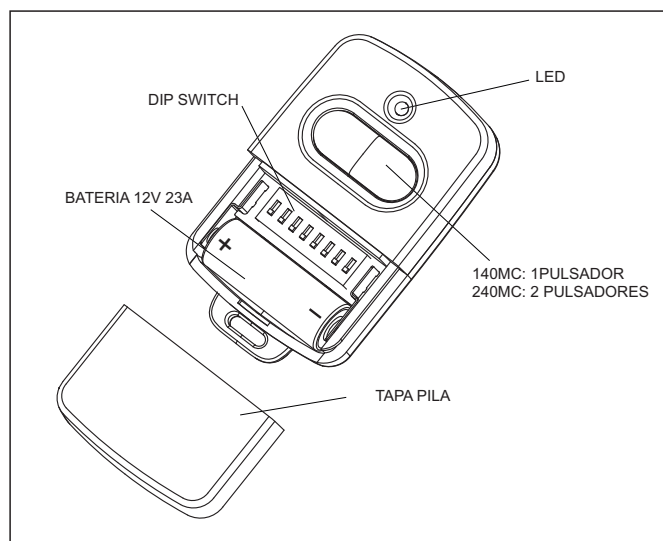
Zamudio a 11.04.2001

José Miguel Blanco Pérez  
Director Técnico



# CX 140/240 MC CX

MANDO A DISTANCIA MASTER CODE  
MASTER CODE REMOTE CONTROL



## DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

La empresa ELSON ELECTRÓNICA S.A.  
Pol. Torrelarragoiti, P6 – A3  
48170 Zamudio – Vizcaya (SPAIN)

Declara que

El producto Emisor Trinario Master Code  
CX-140/240 MC

Fabricado bajo la  
marca comercial CONIX CX

Para uso en Automatismos puertas de garaje.

Cumple con las siguientes normas

Telecomunicaciones: ETS 300 220/95  
ETS 300 683/97

Baja Tensión: EN 60950/A1-A2-A3-A4-A11

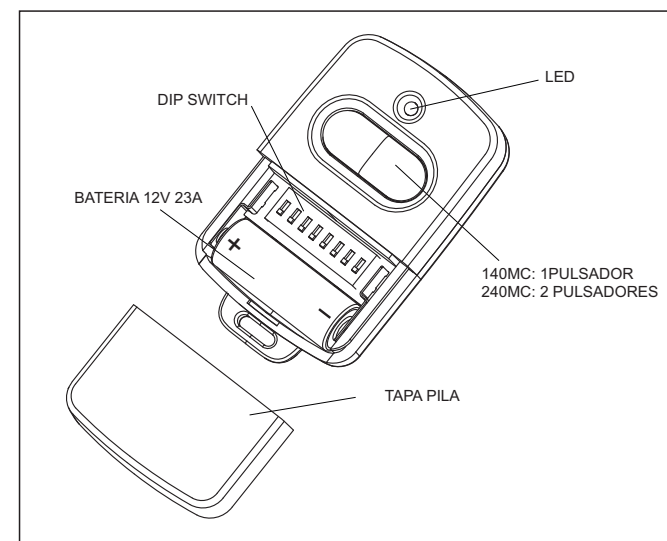
Zamudio a 11.04.2001

José Miguel Blanco Pérez  
Director Técnico



# CX 140/240 MC CX

MANDO A DISTANCIA MASTER CODE  
MASTER CODE REMOTE CONTROL



## DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

La empresa ELSON ELECTRÓNICA S.A.  
Pol. Torrelarragoiti, P6 – A3  
48170 Zamudio – Vizcaya (SPAIN)

Declara que

El producto Emisor Trinario Master Code  
CX-140/240 MC

Fabricado bajo la  
marca comercial CONIX CX

Para uso en Automatismos puertas de garaje.

Cumple con las siguientes normas

Telecomunicaciones: ETS 300 220/95  
ETS 300 683/97

Baja Tensión: EN 60950/A1-A2-A3-A4-A11

Zamudio a 11.04.2001

José Miguel Blanco Pérez  
Director Técnico



## FUNCIONAMIENTO

A cada pulsación de la tecla el emisor envía una trama de código fijo trinario al receptor según la codificación seleccionada en el DIP-Swtich

## CODIFICACIÓN

Descubra el interior desplazando la tapa de pila y codifique moviendo cada uno de los 8 DIPs a la posición deseada. Cada DIP tiene 3 posiciones.

Verifique que el receptor funciona correctamente con la codificación seleccionada.

## CAMBIO DE BATERIA

La batería del tipo 23A tiene una duración estimada de 2 años para un funcionamiento normal. Si observa menos alcance o el led parpadea con menos intensidad deberá sustituir la batería por otra nueva de la misma calidad, respetando la polaridad de la misma.

**Bajo ninguna circunstancia se depositará con los residuos normales, respetando el medio ambiente.**

## GARANTÍA

El fabricante otorga al producto una garantía de 24 meses a partir de la fecha impresa en el producto y contra cualquier anomalía que el producto pueda presentar en su aspecto o funcionalidad. El alcance de la garantía queda limitado a la reparación o sustitución del elemento dañado excluyendo los gastos que se pudieran derivar del montaje, desplazamiento, transporte, piezas sujetas a desgaste, etc.

**El producto debe ser destinado a instalaciones para las que ha sido concebido considerando cualquier otro uso como impropio. El fabricante se reserva el derecho de modificar el contenido de este documento o del producto sin previo aviso.**

## CARACTERÍSTICAS

<b>CX 140 MC</b>	Monocanal
<b>CX 240 MC</b>	Bicanal
Codificación	Trinaria Código Fijo
Alimentación	Batería 12V Tipo 23A
Duración de la Batería	2 años aprox. Según uso
Frecuencia	433.92 MHz +- 75KHz
Potencia radiada	< 10mW
Alcance nominal	100 m
Temperatura de uso	-20 / +65°C
Grado de protección	IP40

## FUNCIONAMIENTO

A cada pulsación de la tecla el emisor envía una trama de código fijo trinario al receptor según la codificación seleccionada en el DIP-Swtich

## CODIFICACIÓN

Descubra el interior desplazando la tapa de pila y codifique moviendo cada uno de los 8 DIPs a la posición deseada. Cada DIP tiene 3 posiciones.

Verifique que el receptor funciona correctamente con la codificación seleccionada.

## CAMBIO DE BATERIA

La batería del tipo 23A tiene una duración estimada de 2 años para un funcionamiento normal. Si observa menos alcance o el led parpadea con menos intensidad deberá sustituir la batería por otra nueva de la misma calidad, respetando la polaridad de la misma.

**Bajo ninguna circunstancia se depositará con los residuos normales, respetando el medio ambiente.**

## GARANTÍA

El fabricante otorga al producto una garantía de 24 meses a partir de la fecha impresa en el producto y contra cualquier anomalía que el producto pueda presentar en su aspecto o funcionalidad. El alcance de la garantía queda limitado a la reparación o sustitución del elemento dañado excluyendo los gastos que se pudieran derivar del montaje, desplazamiento, transporte, piezas sujetas a desgaste, etc.

**El producto debe ser destinado a instalaciones para las que ha sido concebido considerando cualquier otro uso como impropio. El fabricante se reserva el derecho de modificar el contenido de este documento o del producto sin previo aviso.**

## CARACTERÍSTICAS

<b>CX 140 MC</b>	Monocanal
<b>CX 240 MC</b>	Bicanal
Codificación	Trinaria Código Fijo
Alimentación	Batería 12V Tipo 23A
Duración de la Batería	2 años aprox. Según uso
Frecuencia	433.92 MHz +- 75KHz
Potencia radiada	< 10mW
Alcance nominal	100 m
Temperatura de uso	-20 / +65°C
Grado de protección	IP40

## FUNCIONAMIENTO

A cada pulsación de la tecla el emisor envía una trama de código fijo trinario al receptor según la codificación seleccionada en el DIP-Swtich

## CODIFICACIÓN

Descubra el interior desplazando la tapa de pila y codifique moviendo cada uno de los 8 DIPs a la posición deseada. Cada DIP tiene 3 posiciones.

Verifique que el receptor funciona correctamente con la codificación seleccionada.

## CAMBIO DE BATERIA

La batería del tipo 23A tiene una duración estimada de 2 años para un funcionamiento normal. Si observa menos alcance o el led parpadea con menos intensidad deberá sustituir la batería por otra nueva de la misma calidad, respetando la polaridad de la misma.

**Bajo ninguna circunstancia se depositará con los residuos normales, respetando el medio ambiente.**

## GARANTÍA

El fabricante otorga al producto una garantía de 24 meses a partir de la fecha impresa en el producto y contra cualquier anomalía que el producto pueda presentar en su aspecto o funcionalidad. El alcance de la garantía queda limitado a la reparación o sustitución del elemento dañado excluyendo los gastos que se pudieran derivar del montaje, desplazamiento, transporte, piezas sujetas a desgaste, etc.

**El producto debe ser destinado a instalaciones para las que ha sido concebido considerando cualquier otro uso como impropio. El fabricante se reserva el derecho de modificar el contenido de este documento o del producto sin previo aviso.**

## CARACTERÍSTICAS

<b>CX 140 MC</b>	Monocanal
<b>CX 240 MC</b>	Bicanal
Codificación	Trinaria Código Fijo
Alimentación	Batería 12V Tipo 23A
Duración de la Batería	2 años aprox. Según uso
Frecuencia	433.92 MHz +- 75KHz
Potencia radiada	< 10mW
Alcance nominal	100 m
Temperatura de uso	-20 / +65°C
Grado de protección	IP40