



Magellan Wireless 2-Zone Door Contact (MG-DCTXP2)

What's New V3.0

English

The MG-DCTXP2 can support two inputs simultaneously (reed switch & universal input). It transmits two different serial numbers (SN), one for each input, which are always SN and SN+1(e.g. 240 000 & 240 001). A switch or other security device can be connected to the universal transmitter input terminals to provide wireless transmission of the device's open/closed status.

New Learn Mode

A new Learn mode facilitates the initial transmission serial numbers to the main console (MG-6060/MG-6030). To enter Learn mode and transmit the MG-DCTXP2's serial numbers:

1. Open the cover on the MG-DCTXP2 and wait until the LED stops flashing.
2. Press and release the anti-tamper switch once. The MG-DCTXP2 will immediately transmit the serial number of the reed switch to the main console. The LED will flash once four times.
3. Press and release the anti-tamper switch twice within one second. The MG-DCTXP2 will immediately transmit the serial number of the universal input to the main console. The LED will flash twice rapidly four times.
4. Close the cover of the MG-DCTXP2 to exit Learn mode.

Removal of Serial/Parallel Detection (JP2) Process

The Serial/Parallel Detection (JP2) Process has been removed from the MG-DCTXP2 wireless door contact.

Español

El MG-DCTXP2 puede aceptar dos entradas simultáneamente (entrada de interruptor de lámina y universal). Transmite dos números de serie diferentes (NS), uno por cada entrada, los que son siempre NS y NS+1 (i.e. 240 000 & 240 001). Un interruptor u otro dispositivo de seguridad puede ser conectado a los terminales de entrada de transmisor universal para obtener transmisión inalámbrica del estado de abierto/cerrado del dispositivo.

Nuevo Modo de Aprendizaje

Se ha añadido un nuevo modo de Aprendizaje el cual facilita la transmisión inicial de números de serie a la consola principal (MG-6060/MG-6030). Para acceder al modo de Aprendizaje y transmitir los números de serie del MG-DCTXP2.

1. Abrir la cubierta del MG-DCTXP2 y esperar que las luces LED dejen de parpadear.
2. Pulsar y soltar una vez el interruptor antisabotaje. El MG-DCTXP2 transmite de inmediato el número de serie del interruptor de lámina a la consola principal. La luz LED parpadea cuatro veces.
3. Pulsar y soltar dos veces el interruptor antisabotaje al interior de un segundo. El MG-DCTXP2 transmite de inmediato el número de serie de la entrada universal a la consola principal. La luz LED parpadea rápidamente dos veces en cuatro ocasiones.
4. Cerrar la cubierta del MG-DCTXP2 para salir del modo de Aprendizaje.

Eliminación del Proceso de Detección en Serie/Paralelo (JP2)

El Proceso de Detección en Serie/Paralelo (JP2) ha sido retirado del contacto de puerta inalámbrico MG-DCTXP2.

Français

Le MG-DCTXP2 peut accepter deux entrées simultanément (commutateur à lames et entrée universelle). Il transmet deux numéros de série (NS) différents, un pour chaque entrée, qui sont toujours NS et NS+1 (par ex. : 240 000 et 240 001). Un interrupteur ou tout autre dispositif de sécurité peut être raccordé aux bornes d'entrée de l'émetteur universel afin de fournir une transmission sans fil de l'état ouvert/fermé du dispositif.

Nouveau Mode d'apprentissage

Un nouveau Mode d'apprentissage facilite la transmission initiale des numéros de série à la console principale (MG-6060/MG-6030). Pour accéder au Mode d'apprentissage et transmettre les numéros de série du MG-DCTXP2 :

1. Ouvrir le couvercle du MG-DCTXP2 et attendre que la DEL cesse de clignoter.
2. Appuyer sur l'interrupteur de sécurité et le relâcher une fois. Le MG-DCTXP2 transmet immédiatement le numéro de série du commutateur à lames à la console principale. La DEL clignote quatre fois.
3. Appuyer sur l'interrupteur de sécurité et le relâcher à deux reprises à l'intérieur d'une seconde. Le MG-DCTXP2 transmet immédiatement le numéro de série de l'entrée universelle à la console principale. La DEL clignote rapidement quatre fois, à deux reprises.
4. Fermer le couvercle du MG-DCTXP2 pour quitter le Mode d'apprentissage.

Suppression du processus de détection sérielle/parallèle (JP2)

Le processus de détection sérielle/parallèle (JP2) a été retiré du contact de porte sans fil MG-DCTXP2.

