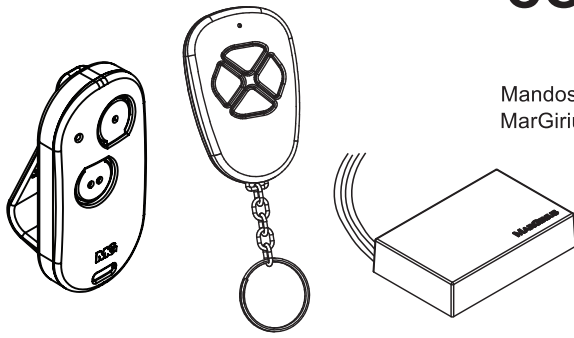


# CONTROLES REMOTOS



Mandos a distancia individuales para sistemas de automatización MarGirius y dispositivos comerciales con tecnología compatible.



## ESPECIFICACIONES

Alimentación	Batería 3V (CR2032)
Tipo de codificación	Código fijo
Frecuencia de operación	433,92 MHz

MODELO	TECLAS	TECNOLOGIA	SISTEMAS COMPATIBLES	DISEÑO	COLOR
PTX-120 Premium	1	FSK	PTRX-111 PTRX-141 PTRX-151		Blanco
PTX-420 Premium	4	FSK	PTRX-211 PTRX-431		Blanco
PTX-421 Premium	4	FSK (3 TECLAS) + OOK (1 TECLA) <sup>1</sup>	PTRX-331		Gris
PTX-340 <sup>2</sup> Premium	-	FSK	PTRX-111 PTRX-431 PTRX-211 PTRX-141 PTRX-331 PTRX-151		-
TX-120 Estándar	1	OOK <sup>1</sup>	TRX-111		Negro
TX-420 Estándar	4	OOK <sup>1</sup>	TRX-311		Negro
TX-250	2	OOK	Dispositivos Comerciales <sup>3</sup>		Gris / Negro o Negro

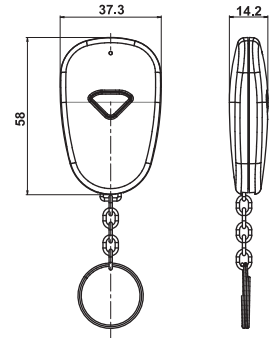
1 - La tecla OOK posibilita el accionamiento de diversos dispositivos comerciales (portones electrónicos, sistemas de alarmas, etc), desde que compatibles. Consulte el fabricante para mayores informaciones.

2 - Modulo actuador con 3 entradas para uso con interruptores (tipo pulsador) externos. Permite el accionamiento de los receptores MarGirius sin la necesidad de interconectar con hilos el modulo al receptor, facilitando la instalación.

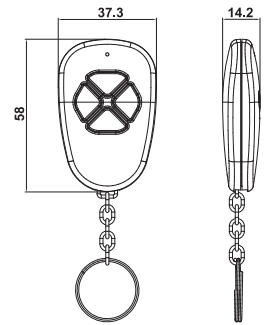
3- Portones electrónicos, cercas eléctricas, centrales de alarmas y otros equipos con tecnología compatible (HT6P20).

## DIMENSIONES

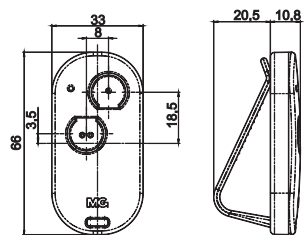
PTX-120  
TX-120



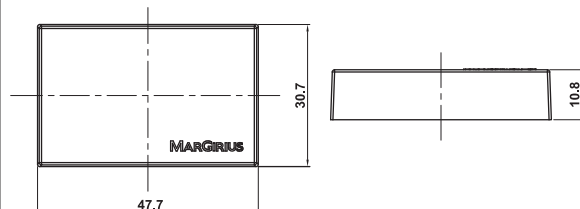
TX-420  
PTX-420  
PTX-421



TX-250

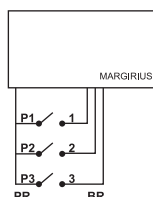


PTX-340 Módulo actuador



## Esquema de conexión (módulo actuador)

hilo Negro (PR): Común  
hilos Blancos (BR): Entradas para Pulsadores  
P1, P2 e P3: Interruptores do tipo pulsador/timbre



## BARRA DE CODIFICACIÓN

CONTROL REMOTO TX-□□□  
Modelo  
120  
420  
250

CONTROL REMOTO PTX-□□□  
Modelo  
120  
420  
421  
340\*

\* El modulo actuador no viene con los interruptores pulsadores.