



## DETECTORES INALÁMBRICOS ENFORCER

### CONTACTOS MÁGNÉTICOS

	RS2-WE	MC1MINI-WE	SHOCK-WE	MC2-WE
<b>ENTRADAS</b>				
CONTACTO MAGNÉTICO PULSO Y TAMPER				
CONTACTO MAGNÉTICO PLUG & PLAY				
CONTACTO MAGNÉTICO GOLPES Y TAMPER				
CONTACTO MAGNÉTICO Y TRANSMISIÓN UN CANAL				
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>				
PROTECCIÓN CONTRA MANIPULACIONES				
INDICADORES INDICADOR DE SEÑAL				
BATERÍA DE LITO DE 3V INCLUIDAS	1x CR2	2x CR123A	2x CR123A	1x CR2
<b>CERTIFICACIONES</b>				
EN50131	Grado 2	Grado 2	Grado 2	Grado 2

## ACCESORIOS INALÁMBRICOS

Accesorios y periféricos compatibles con los paneles de alarma ENFORCER.

Grandes posibilidades de conexión híbrida inalámbrico-cableado para poder utilizar tanto los paneles ENFORCER como cualquier otro panel de alarma cableada.

### PCX-RIX8I



Expansor para ENFORCER  
 8 entradas cableadas  
 Certificado grado 2  
 Hasta 4 expansores por panel  
 Conexión RS485

### PCX-RIX8+PSU



Expansor para ENFORCER  
 8 entradas cableadas  
 Incorpora alimentación 2.4 A  
 Certificado grado 3  
 Hasta 4 expansores por panel  
 Conexión RS485

## PCX-ROX8R8T



Expansor para ENFORCER  
8 salidas relay (NO o NC)  
8 salidas a transistor  
Certificado grado 3  
Conexión RS485

## UR2-WE



Receptor universal inalámbrico  
Permite dispositivos inalámbricos Enforcer  
en cualquier panel cableado  
2 canales (10 entradas o 6 mandos por canal)

## KF4-WE



4 botones con 8 funciones  
Activación/Desactivación  
Botón SOS  
Información del estado del sistema  
Bloqueo/Desbloqueo

## PCX-PTAG



Llavero por radiofrecuencia  
Función de desarmado  
No copiable

## BATT-CR123A



Pila CR123A recargable  
DC 3.0 V  
Ion Litio

## BATT-CR2



Pila CR2 recargable  
DC 3.0 V  
Ion Litio

## BATT-ENF8XAA



Batería recargable de Litio  
DC 9.6V 2200 mA  
Para uso en el Panel Enforcer

## PCX-RS232L



Cable Serie  
Para configurar el panel Enforcer  
directamente desde el PC



## SIRENAS EXTERIORES CABLEADAS UNIVERSALES

En línea con la fiabilidad de sus detectores cableados, Pyronix ofrece sirenas de calidad, novedosas y con grandes posibilidades de personalización. Diseño cuidado y avanzada tecnología para conseguir los mejores resultados en cualquier instalación cableada.



### RETROILUMINACIÓN

Mayor efecto visual con LED estroboscópico de bajo consumo



### PROTECCIÓN CONTRA MANIPULACIÓN

Ya sea accidental o malintencionada



### CÓMODA INSTALACIÓN

Gracias a la autonivelación y al sistema de anulación de sirena para técnicos



### CARCARA PERSONALIZABLE

Personalización de la sirena con su logotipo para pedidos de más de 25 uds

### SIRENAS EXTERIORES CABLEADAS

	DELTABELL-E	INVINCIBELL-E
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>		
NIVEL ACÚSTICO	98 dB	104 dB
LED ESTROBOSCÓPICO		
INDICACIÓN ACÚSTICA Y LUMINOSA		
LED OPCIONAL		
PROTECCIÓN CONTRA MANIPULACIONES		
BATERÍA DE LITIO DE 3V / SA INCLUIDA	BATT-ES1	BATT-ES1
INDICADOR DE INTENSIDAD DE SEÑAL		
<b>ACCESORIOS</b>		
BASE DE POLICARBONATO		
CARCARA VENTA POR SEPARADO		
<b>CERTIFICACIONES</b>		
EN50121	Grado 3	Grado 2



DELTABELL-E + DELTA-COVER



INVINCIBELL-E + INVINCIBELL-COV

# DETECTORES CABLEADOS UNIVERSALES

Los detectores Pyronix son conocidos por su probada fiabilidad ante agentes externos e internos además de su larga trayectoria, que la sitúa entre los mejores detectores cableados del mercado.



## TECNOLOGÍA DUAL

Detectores que combinan microondas e infrarrojos, aumentando la fiabilidad de los avisos



## ANTI-ENMASCARAMIENTO

Protección contra spray, lacas, cartón y cualquier intento de sabotaje



## MOVIMIENTO DE LA VEGETACIÓN

Siendo capaz de descartar movimientos de árboles y plantas, garantiza la protección sobre falsas alarmas



## SENSIBILIDAD Y COMPENSACIÓN AUTOMÁTICA

Permite adaptarse automáticamente a cualquier cambio ambiental



## TECNOLOGÍA BLUE WAVE

Gracias a la óptica 3D y su avanzado procesamiento, evita falsas alarmas



## RESISTENCIAS DEOL

Resistencia final de línea que permite transmitir por un solo par de cables todas las señales del detector



## TECNOLOGÍA ANTIBLOQUEO

Detección de cualquier intento de bloqueo del campo de visión del detector



CARCASA INTERIOR



CARCASA EXTERIOR



## DETECTORES CABLEADOS UNIVERSALES

NOMBRE DEL PRODUCTO			
DETECTORES GAMA KX	KX15DD	KX10DP	KX18DC
TECNOLOGÍA DUAL			
DOBLE TECNOLOGÍA			
AMBIENTE	INTERIOR		
CARACTERÍSTICAS ÓPTIMAS Y DE ALCANCE			
COBERTURA VOLUMÉTRICA			
COBERTURA CORTINA			
ALCANCE MÁXIMO	15m	10m	18m / 30m
ALTURA ÓPTIMA DE INSTALACIÓN	1,8-24m	1,8-24m	1,8-24m
PROTECCIÓN ÁNGULO CERO			
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
ANTI-ENMASCARAMIENTO			
ANTI-MASCOTAS		25Kg	
TECNOLOGÍA BLUE WAVE			
SENSIBILIDAD AUTOMÁTICA			
COMPENSACIÓN TEMPERATURA			
RESISTENCIA DEOL			
ZUMBADOR DE PUERTAS DE PASO			
PROTECCIÓN CONTRA MANIPULACIONES			
LENTES ADICIONALES INCLUIDAS			
SOPORTE PARED/TECHO INCLUIDO			
CERTIFICACIÓN			
EN520121	Grado 2	Grado 2	Grado 2



KX15DT	KX10DTP	KX15DTAM	XS10TTAM	XD15TT
INTERIOR			EXTERIOR	
15m	10m	15/18m	10m	15m
1,8-24m	1,8-24m	1,8-24m	2,4m	1,2m
	25Kg		10Kg	25Kg
Grado 2	Grado 2	Grado 3	Grado 2	Grado 3