# Premier Serie Internacional



# Premier 85P

- **✓ 8 ZONAS EXPANSIBLES A 16**
- ✓ UNA SOLA PARTICIÓN
- ✓ 16 CÓDIGOS DE USUARIO
- ✓ COMUNICADOR OPCIONAL

### Premier 412

- ✓ 4 ZONAS EXPANSIBLES A 12
- **✓ 2 PARTICIONES**
- ✓ 32 CÓDIGOS DE USUARIO
- ✓ COMUNICADOR INTEGRADO

# Premier 816

- **✓ 8 ZONAS EXPANSIBLES A 16**
- **✓ 4 PARTICIONES**
- ✓ 32 CÓDIGOS DE USUARIO
- ✓ COMUNICADOR INTEGRADO

### Premier 832

- **✓ 8 ZONAS EXPANSIBLES A 32**
- **4** PARTICIONES
- **✓ 64 CÓDIGOS DE USUARIO**
- ✓ COMUNICADOR INTEGRADO
- COMPATIBILIDAD DE EXPANSIÓN INALÁMBRICA
- ✓ CONTROL A DISTANCIA A TRAVÉS DE UN TEL. MÓVIL O UN TEL. DE MARCACIÓN POR TONOS

La Serie Internacional de centrales de alarma *Premier* ofrece una flexibilidad sobresaliente y un funcionamiento excepcional. Con un diseño modular expansible las necesidades complejas son simplificadas, asegurando así, instalaciones rápidas y un funcionamiento más fácil para el usuario. Con cada central de alarma usando la misma plataforma de programación y mecanismos periféricos, se garantiza una familiarización instantánea del producto.

Pídale hoy a su distribuidor el Catálogo nuevo a todo color de Productos Texecom.

#### NORMAS EUROPEAS

Conforme con la Ley de Bajo Voltaje (LVD) de la Unión Europea (UE) 73/23/EEC (enmendada por 93/68/EEC), y la Ley de Compatibilidad Electro-magnética (EMC) 89/336/EEC (enmendada por 92/31/EEC y 93/68/EEC), EN-50131 – 1 Grados 1 y 2. La marca CE indica que este producto cumple con los requisitos europeos de seguridad, salud, medio ambiente y protección al cliente.

© 2000 - 2003 Texecom Ltd. Premier es una marca registrada de Texecom Ltd.

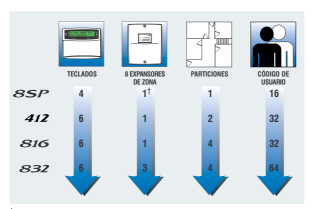
Texecom www.texe.com

### CARACTERÍSTICAS Y ACCESORIOS DE LA SERIE INTERNACIONAL PREMIEF

Diseñada primordialmente para el mercado internacional, la Serie Internacional Premier es una poderosa gama de centrales de alarma expansibles, con accesorios modulares para una flexibilidad máxima y que le permiten actualizar el sistema.

Usando teclados LED y LCD, todas las características y funciones son totalmente programables para ofrecer un control total, cumpliendo así con cualquier requisito de diseño del sistema

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE LA SERIE INTERNACIONAL PREMIER



<sup>†</sup>Sólo el expansor enchufable

### **TECLADOS REMOTOS PREMIER DE LEDS**



#### RKP8SP/16SP

Teclados remotos de LEDs para usar con la central de alarma Premier 8SP



#### RKP4/8/16

Teclados remotos de LEDs con 4, 8 o 16 indicadores de zona.



### RKP8Plus/RKP16Plus/RKP32Plus

Teclados remotos de LEDs con 8, 16 o 32 indicadores de zona y con 2 zonas DP o EOL.



### **Programador Keyfob**

El Programador Keyfob permite copiar los datos de configuración de una central de alarma a otra. Esto permite tener una programación personalizada, reduce el tiempo de programación y simplifica las instalaciones múltiples.

#### MÓDULOS DE EXPANSIÓN PREMIER

Expansor remoto de 4 zonas. Proporciona 4 zonas DP o EOL programables adicionales y 2 salidas programables. El módulo sustituye a 2 teclados para la expansión adicional de zonas.



#### 8X

Expansor remoto de 8 zonas. Proporciona 8 zonas DP o EOL programables adicionales, 2 salidas programables y una salida de altavoz con control de volumen programable.



#### SXF

Expansor enchufable Local de 8 Zonas. Proporciona 8 zonas EOL programables adicionales.



Módulo de Relé que proporciona 8 opciones de interruptor de relé adicionales.



#### **TECLADOS REMOTOS PREMIER LCD**



#### LCD/LCDP

Teclados remotos con una pantalla estándar LCD de 32 caracteres. Ofrece 2 zonas DP o EOL y 1 salida programable. El LCDP tiene un lector de tarjetas de proximidad incorporado.



#### LCDL/LCDLP

Todas las funciones del LCD/LCDP más una pantalla LCD grande de 32 caracteres y una salida de altavoz para programar el control del volumen. El LCDLP tiene un lector de tarjetas de proximidad incorporado.



#### FMK-P/FMK-M

Versiones del LCDP/LCDLP para montar dentro de la pared, disponibles en blanco, cromo cepillado, cromo pulido y latón pulido.



#### Tarjeta de Proximidad

Tarjeta de proximidad para usar con los teclados remotos con lector de proximidad.



#### **Software Wintex**

Software basado en Windows† que proporciona una carga/descarga completa y un pronóstico del sistema para total control y flexibilidad.

† Windows es una marca registrada de la Corporación Microsoft.



Central



Módulos de Expansión

	8SP	412	816	832
NÚMERO DE ZONAS (EN LA CENTRAL)	8	4	8	8
MÁXIMO NÚMERO DE ZONAS (EXPANDIDA)	16	12	16	32
REGISTRO DE EVENTOS CON INDICACIÓN DE HORA Y FECHA	500	750	750	1000
PARTICIONES	1	2	4	4
COMUNICADOR/MÓDEM	ENCHUFABLE	INCORPORADO	INCORPORADO	INCORPORADO
CABLEADO DE ZONA DE POLO SIMPLE	•	•	•	•
CABLEADO EOL	•	•	•	•
SALIDAS PROGRAMABLES (CENTRAL DE ALARMA)	8	8	8	8
PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN DE FORMATO MÚLTIPLE	•	•	•	•
CARGA/DESCARGA A DISTANCIA Y LOCAL	•	•	•	•
COMPATIBLE CON SENSOR DE HUMO DE 2 Y 4 HILOS	•	•	•	•
FUNCIÓN DE DOBLAJE DE ZONA		•	•	•
CONTROL REMOTO A TRAVÉS DE UN TEL. DE MARCACIÓN POR TO	NOS			•
COMPATIBILIDAD PARA EXPANSIÓN INALÁMBRICA				•









Teclados de Proximidad



Comunicación a Distancia