



225XL

Baliza LED para áreas peligrosas

- Aptas para áreas Clase 1, División 2
- Disponible en 24Vcc, 120-240Vca
- Modo destellante estándar 60 flash/min, configurable a modo permanente
- Lámpara LED de 60,000 horas de duración resistente a la vibración
- Carcasa IP66/Nema 4X



225XST

Baliza estroboscópica para áreas peligrosas

- Aptas para áreas Clase 1, División 2
- Disponible en 24Vcc, 120Vca, 240Vca
- Modo destellante estándar 80 flash/min
- Lámpara estroboscópica de 10,000 horas de duración resistente a la vibración
- Carcasa IP66/Nema 4X



191XL

Baliza LED para áreas peligrosas

- Aptas para áreas Clase 1, División 2
- Disponible en 24Vcc, 120-240Vca y 277Vca
- Modo destellante estándar 60 flash/min, configurable a modo permanente
- Lámpara LED de 60,000 horas de duración resistente a la vibración
- Carcasa IP66/Nema 4X. Reja protectora



27XL

Baliza LED Explosion-Proof.

- Certificadas para áreas Clase 1 División 1.
- Disponible en 24Vcc, 120-240Vca
- Modo destellante estándar 60 flash/min, configurable a modo permanente.
- Lámpara LED de 60,000 horas de duración resistente a la vibración
- Carcasa IP66/Nema 4X



WV450XL

Baliza LED para áreas clasificadas.

- Apta para zonas 1 y 2 s/IEC.
- Certificadas IECEx, ATEX Ex d IIB +H2 T6, Ex de IIB +H2 T6.
- Disponible en 24Vcc, 120-220Vca.
- 8 patrones de luz seleccionables.
- Lámpara LED de 50,000 horas de duración resistente a la vibración.



SST-MV

Sirena Electrónica Industrial

- Multi-voltage 24Vcc, 120-240Vca.
- 4 tonos seleccionables: wail, yelp, horn and temporal slow whoop.
- Produce hasta 121dBa a 1metro.
- Ajuste de posición Omni-direccional
- Apta para instalación intemperie.



ES

Sirena y/o Altavoz para áreas clasificadas.

- Certificadas para áreas Zona 1 y 2.
- Versiones 104dBA, 107dBA y 116dBA a 1 metro.
- Multi-voltage 24Vcc, 120-240Vca.
- 15 tonos seleccionables local/remoto.
- Integrated DC and AC voltages
- Aprobadas para grupos de gases IIB y IIC.
- Protección IP66/IP67.



300X

Altavoz Explosion-Proof SelecTone®

- Certificadas para áreas Clase 1 División 1.
- UL 1480 and CSFM Approved.
- Versiones en 24Vcc y 120/240Vca.
- Amplificador de señal incorporado.
- Control de ganancia incluido.
- Produce desde 0dBa hasta 120dBa a 1metro
- Carcasa IP 66/ Nema 4X.



SSTX-MV

Sirena Explosión-Proof .

- Certificadas para áreas Clase 1 División 1.
- UL 1480 and CSFM Approved.
- Multi-voltage 24Vcc, 120-240Vca.
- 4 tonos seleccionables: wail, yelp, horn and temporal slow whoop.
- Produce hasta 118dBa a 1metro.
- Carcasa IP 66/ Nema 4X.