



Lea el manual de instrucciones

NOMBRE: Panel de Alarma Híbrido

MARCA: M2M Services

MODELO: PRO4GEN2 / PRO4GLTEM

Especificaciones

Frecuencia: 345 Mhz

Alimentación Sec: 14 – 16 Vca

Condiciones Operación: 0°C to 49°C

Alimentación Batería: 12 Vcc 2.6 Ah

Sirena: 100 dB Piezoeléctrica

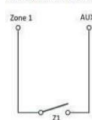
Salidas: 2 salidas de .2 A

Conexión de la sirena

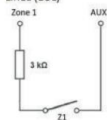
La sirena debe ser conectada al conector AUX (+) y BELL (-)

Cableado de Zonas cableadas

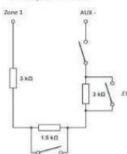
Normalmente cerrado



Resistencia de fin de Línea (EOL)



Doblaje de zona



Programación general

Para hacer todos los ajustes en programación de nuestro panel RCONTROL-LTE-M-NA-345, debemos ingresar con nuestras credenciales de acceso al portal <https://www.m2mservices.com/admin> . Si aún no cuenta con estas credenciales, llamar al Dpto. de Ingeniería en alarmas de SYSCOM, quien proporcionara el acceso a dicha cuenta de administración

Precauciones

- ✓ Realizar las conexiones con el sistema completamente APAGADO.
- ✓ Este equipo no tiene un interruptor para encenderlo o apagarlo, el eliminador de conexión de la fuente de alimentación está destinado para servir como dispositivo de desconexión.
- ✓ Debe manejarse por personal calificado
- ✓ Debe estar protegido por interruptor de descargas eléctricas (breaker). Uso solo la fuente de alimentación recomendada. El uso de una fuente diferente puede causar daños.
- ✓ No derrame líquidos de ningún tipo sobre la unidad.
- ✓ Deseche las baterías usadas de acuerdo con las normas locales de recuperación de desperdicios y reciclaje de residuos.
- ✓

NOTA: El número IMEI se encuentra impreso en el módulo LTE, el cual está en el interior del **COMUNICADOR DE ALARMA**

Para más información del producto, favor de visitar nuestra página web WWW.SYSCOM.MX y realice una búsqueda del modelo indicado al inicio e ingrese a la sección "**DESCARGAS**" en la página del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener una copia de nuestra póliza en WWW.SYSCOM.MX

Para más información o dudas, llámenos al (614) 415-2525.