



DATASHEET CN-3G-WRL

C.Nord

Panel de alarma híbrido para seguridad-incendio **CN-3G-WRL**

Seguridad de grandes oficinas, comercios, bancos, industrias, edificios, hogares y muy especialmente diseñado para empresas de monitoreo de alarmas.



Solución Integral contra robo e intrusión

- ✚ Software propio para monitoreo Profesional "Security Center"
- ✚ App móvil "MyAlarm", control total y botón de pánico virtual
- ✚ Tecnología inalámbrica de largo alcance
- ✚ Comunicación de doble vía (panel-sensores)
- ✚ Batería de respaldo en panel como en sensores
- ✚ Control de calidad de la señal inalámbrica
- ✚ Instalación rápida y configuración intuitiva

Capacidad del panel

Dispositivos inalámbricos

- 31 dispositivos: Sensores de seguridad, sensores tecnológicos: humo, agua y temperatura; rotura de cristal, teclado adicional y relé.

Entradas y salidas

- 8(16) zonas por cable: Expansión de 8 a 16 zonas mediante el expansor EW-12.
- 2 zonas de incendio: Dos zonas de seguridad por cable se pueden hacer dos de incendio mediante EF-2
- 7 salidas PGM para domótica
- Mini USB
- Salida para sirena 400mA.

Usuarios y particiones

- 32 Usuarios y 32 Particiones

Canales de comunicación

- 3G: 2 tarjetas SIM. Antena interior integrada. Antena exterior opcional.
- Ethernet: Adaptador Ethernet RJ45 incluido.

Alimentación

- Principal: conexión de la red 220V con fusible de protección y fuente de alimentación incluida 12V 1.5^a
- De reserva: sitio para batería 12V 7Ah

Modo de temperatura

- Rango de temperatura: -25 ~ +50°C

Ajustes y programación

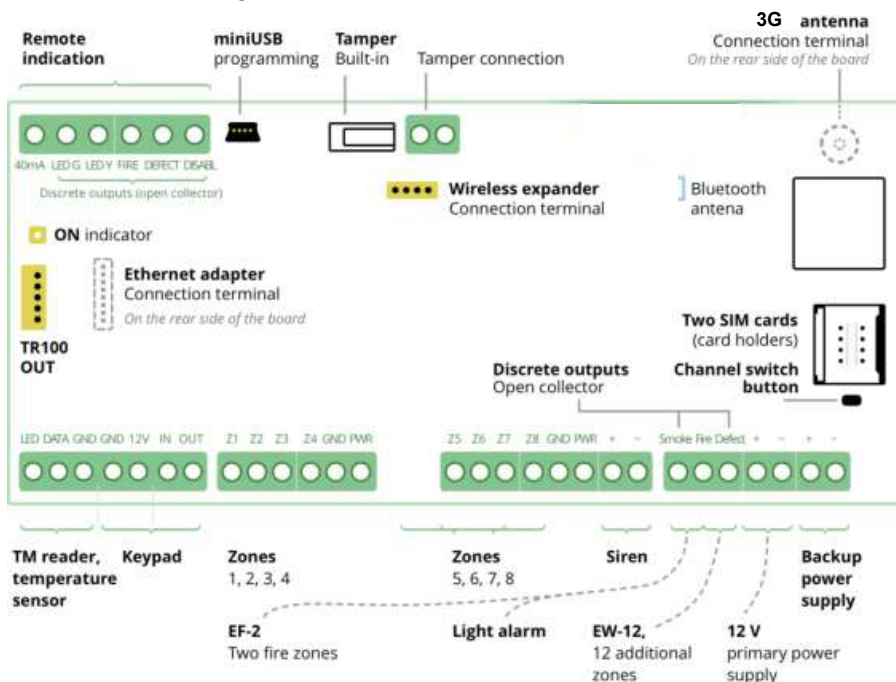
- Mini USB (configurador "Hubble")
- Interfaz web del técnico (Configuración y actualización remota")

Dimensiones

- Carcasa 295x258x81 mm, carcasa de metal.



Esquema de montaje



Kit con dispositivos inalámbricos



CYGNUS 
electronics

C.Nord