

G16

El G16 se conecta a paneles de alarma compatibles DSC, Paradox, UTC Interlogix (CADDX), Innerrange, Texecom, Honeywell, Crow y Pyronix.

También es la herramienta perfecta para monitorear y controlar de forma remota dispositivos y sistemas para detectar fallas y mal funcionamiento en segundos para minimizar el tiempo de inactividad y maximizar los servicios eficientes.

Comunicación confiable:



- comunicación con dos CMS diferentes al mismo tiempo
- +canales de respaldo
- *informado a CMS con mensajes SMS cuando la conexión IP se detiene.
- Latidos de supervisión

Configuración rápida y fácil



- Conector USB para configuración a través de PC.
- Slot para tarjeta SIM de cualquier operador GSM
- Control por aplicación móvil Protegus 2.
- *Control por SMS.

Controllable outputs and inputs:



- 3 terminales de I/O dobles
- Agregue entradas adicionales y salidas controlables con expansores iO-8.





ESPECIFICACIONES ▼

Se conecta al panel	Bus serie o teclado
Terminales de doble propósito [IN/OUT]	3, se puede configurar como NC; NO; NC/EOL; NO/EOL; NC/DEOL; Entradas tipo NA/DEOL (2,2 kΩ) o salidas de tipo colector abierto (OC) con corriente de hasta 0,15 A, 30 VDC máx. Ampliable con expansores de la serie iO-8.
LTE FDD	B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B26/B28
LTE TDD	B38/B39/B40/B41
UMTS	B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19
GSM	850/900/1800/1900 MHz
Tensión de alimentación	10-18 V DC
Consumo actual	100 mA (en espera) Hasta 250 mA (durante el envío de datos)
Protocolos de transmisión	TRK, DC-09_2007, DC-09_2012, TL150
Cifrado de mensajes	AES 128
Cambiar la configuración	Con el software de configuración TrikidisConfig de forma remota o local a través del puerto USB Mini-B De forma remota con mensajes SMS
Entorno operativo	Temperatura de -10 °C a +50 °C, humedad relativa - hasta 80 % a +20 °C
Dimensiones del comunicador	92 x 62 x 26 mm
Peso	80 g

COMPATIBILIDAD ▼

Fabricante	Modelo
DSC®	PC585, PC1404, PC1565, PC1616, PC1832, PC1864, C5015, PC5020
	SPECTRA SP4000, SP5500, SP6000, SP7000, SP65
	MAGELLAN MG5000, MG5050, MG5050E, MG5075
PARADOX®	DIGIPLEX EVO48, EVO192, EVOHD, NE96, EVO96 SPECTRA 1727, 1728, 1738 ESPRIT E55, 728ULT, 738ULT
UTC Interlogix®	NetworX (Caddx) NX-4v2, NX-6v2, NX-8v2, NX-8e
Texecom®	Premier 24, 48, 88, 168 Premier Elite 12, 24, 48, 64, 88, 168
Pyronix®	MATRIX 424, MATRIX 832, MATRIX 832+, MATRIX 6, MATRIX 816
Innerrange®	Inception
Honeywell®	Ademco Vista-15, Ademco Vista-20, Ademco Vista-48
Crow®	Runner 4/8, 8/16

*Rojo – Armado/Desarmado remoto a través del bus serie

** Si algunos paneles de control no están en la lista, utilice comunicador G16T