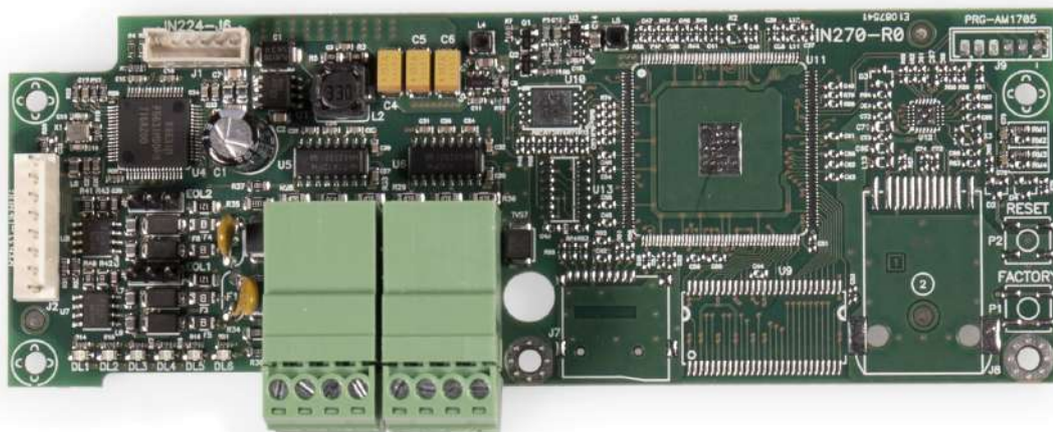


Previdia-C-COM

Módulo de gestión de comunicaciones seriales



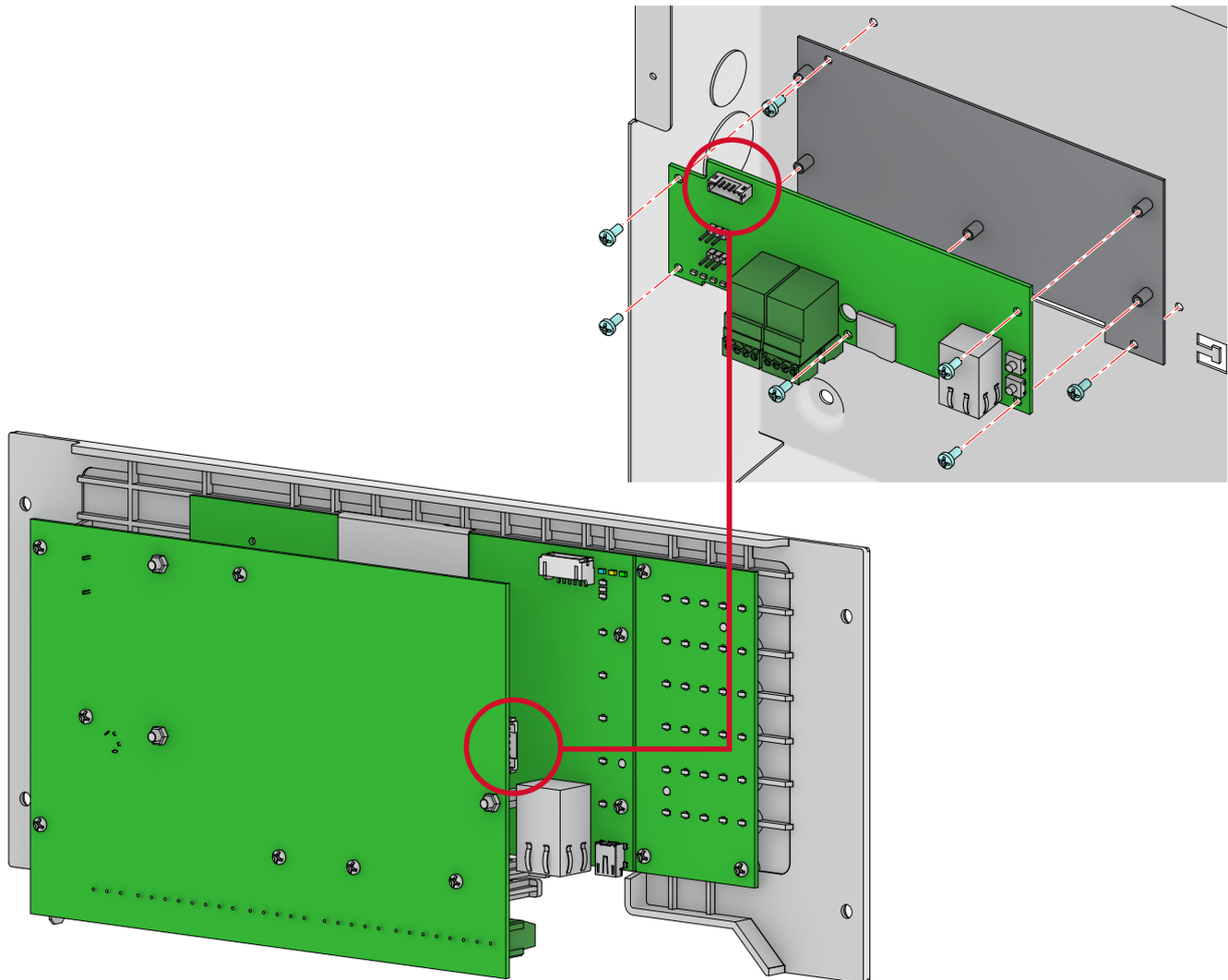
El módulo opcional PREVIDIA-C-COM, una vez instalado dentro del gabinete de las centrales Previdia Compact o Previdia Micro, ofrece dos puertos RS232 y dos puertos RS485 donde conectar dispositivos remotos mediante los siguientes protocolos (vea tabla).

Protocolo de comunicación	Disponible en los puertos RS232	Disponible en los puertos RS485	Descripción
ESPA444	Sí	No	Protocolo para interfaz con unidades receptoras de búsqueda, comunicadores remotos de terceros
PASO	No	Sí (algunos modelos requieren los dos puertos RS485)	Protocolo para interfaz entre la central y el sistema Voice EVAC
WEB WAY ONE	Sí	No	Protocolo para interfaz con los comunicadores remotos WEB-WAY-ONE
SMART-485-IN	No	Sí	Protocolo de comunicación con el módulo SMART-485-IN de Inim, mediante el cual es posible conectar los paneles de interfaz estándar requeridos en determinados países
LOG EN SERIAL – IMPRESORA ASCII	Sí	No	Envía al puerto en tiempo real los eventos en formato ASCII (hacia una impresora o unidades receptoras)
LOG EN SERIAL – FORMATO SMART LOOP	Sí	No	Envía al puerto en tiempo real los eventos en el formato de las centrales serie SmartLoop

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 2 canales RS485
- 2 canales RS232
- Capacidad SD card: máx. 32GB
- Tensión de alimentación: 19÷30Vcc
- Consumo @ 27,6V: 15mA
- Temperatura de funcionamiento: de -5°C a +40°C

ENSAMBLAJE



CÓDIGOS DEL PEDIDO

Previdia-C-COM	Módulo de gestión de comunicaciones seriales
Previdia-C-COM-LAN	Módulo de gestión de comunicaciones seriales y funciones TCP-IP avanzadas
Previdia Compact	Central de control analógica con direccionamiento para detección y alarma de incendio y extinción
Previdia Micro	Central de control convencional para detección y alarma de incendio y extinción