



## Funciones de la Nueva Serie Power

### Características de Comunicación

#### Contact ID Automático:

Todos los nuevos paneles de la Serie Power son ahora compatibles con reporte automático de Contact ID.

(Sección [381] opción 7 apagada)

#### Números de Cuenta:

El sistema ahora incluye un Numero de Cuenta de Sistema (Sección [310]) para reportar eventos no originados en particiones (Ejemplo: Señales de Avería) y números de Cuenta individuales para cada partición (Sección [311] a [318]) para reportar eventos de la partición correspondiente (ejemplo: Aperturas y Cierres).

---

## Maxsys – PC4701 Expansión de Incendio

P: ¿Cuántas líneas telefónicas puedo conectar a este modulo?

R: 2 líneas telefónicas

P: ¿Que versión de panel de control es compatible?

R: PC4020 versión 3.0 en adelante

P: ¿Que tipo de detectores de humo puedo conectar al modulo?

R: Detectores de humo de 2 hilos terminados con 2.2Kohm

P: ¿Cual es el consumo de corriente del PC4701?

R: 30mA

P: ¿Como supervisa el panel de control al PC4701?

R: A través de la conexión COMBUS (RBYG)

P: ¿Cuántos módulos PC4701 puedo instalar por panel?

R: 1 PC4701 por cada PC4020 solamente

Nota: El PC4701 no tiene un comunicador, utiliza el comunicador del panel de control

## IMPORTANTE: Nueva Versión del DRL3-IP (Continuación)

Esta nota es para informarles que tenemos una versión del DRL3-IP. La versión 2.10 trae los siguientes beneficios para el uso de comunicadores IP:

1. Supervisión de Radios GS3055-IG y Radios GPRS de Bentel (por GPRS solamente)
2. El máximo número de comunicadores IP ha sido incrementado de 1024 a 1536 por DRL3-IP. (512 unidades supervisadas, 1024 unidades (T-Links/GPRS no supervisados)

#### Nota Importante:

Al actualizar un DRL3-IP se requiere hacer un COLD BOOT del modulo. De este modo la tabla de comunicadores IP será aumentada de 1024 a 1536. El COLD BOOT regresara todas las opciones de programación a valores de fábrica

---

## DLS2002 – Auto Update

Auto Update es una funcion de DLS2002 que le permite al software descargar las nuevas actualizaciones directamente de nuestra pagina de internet, [www.dsc.com](http://www.dsc.com), Products, Software, DLS2002. (Login requerido)

Las "NUEVAS" actualizaciones para el teclado PK5500 v1.1 y RFK5132 v5.2NA han sido anadidas al Auto Update.

El driver RFK5132 v5.2NA se debe utilizar para cualquier receptor inalambrico dentro de el teclado RFK5501.

---

## Nuevo Console Software para el GS3055-IG

El nuevo software para el GS3055-IG esta en Español. Favor descargar de [ftp.dsc.com](http://ftp.dsc.com)

Favor enviar comentarios y sugerencias a [esteves@dsc.com](mailto:esteves@dsc.com)