

## Módulo de Internet IP150 (admite servidor SWAN)



### Características

- Controla y monitorea un panel de control a través de una red IP (LAN / WAN / Internet)
- Reporta los eventos del panel de control a través de IP al Paradox [IPR512](#) GPRS / IP Monitoring Receiver y / o [IPRS-7](#) GPRS / IP PC Receiver Software
- Dos E / S a bordo; controlado a través de la interfaz web, activando un correo electrónico
- Envía notificaciones y eventos del sistema de alarma por correo electrónico.
- Armar / desarmar particiones individuales a través de la aplicación Insite GOLD
- Se conecta a Swan para una fácil instalación (sin reenvío de puertos)
- Permite a Insite GOLD o [BabyWare](#) acceder a su sistema a través de Internet
- Notificación push a la aplicación Insite GOLD
- Soporte HTTPS para mejorar la seguridad (HyperText Transfer Protocol Secure; un protocolo de comunicaciones ampliamente utilizado para la comunicación segura a través de una red informática)
- Muy bajo consumo de ancho de banda
- Fácil instalación; clip incorporado para montar en una caja de metal
- Idioma admitido: inglés
- Compatible con las series [EVO](#) , [Spectra SP](#) , [MG5000](#) y [MG5050](#)

### Especificaciones técnicas

<b>Requisito del navegador</b>	Optimizado para Internet Explorer 9 o superior, Mozilla Firefox® 18 o superior, y Google Chrome, resolución mínima de 1024 x 768
<b>Voltaje de entrada</b>	13.8 Vcc, suministrado por el puerto serie del panel
<b>Consumo actual</b>	100 mA
<b>Cifrado</b>	AES de 256 bits, MD5 y RC4
<b>Dimensiones</b>	10,9 x 2,7 x 2,2 cm (4,3 x 1,1 x 0,9 pulg.)

EN 45011  
SYSTEM 5

