

ALARMA RESIDENCIAL HG-AR-HSP8



*Imagen referencial

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Alarma Inteligente TCP/IP con 32 Zonas : 8 Cableadas y 24 Inalámbricas.
- Particiones : 2 Particiones Configurables.
- Tarjeta controladora con Core Arm Cortex M-4 con Acelerador Adaptivo en tiempo Real (ART).
- Eficiencia de CPU Core 1.25 DMIPS/MHz / 3.42 CoreMark/MHz.
- Rango de Temperatura de Trabajo -40C a 125C grados.
- Receptor de radio frecuencia en la banda de 433MHz, velocidad de datos 4.6 Kbps y sensibilidad -118 dBm, antena RF de 34 cm y distancia de trabajo a línea de vista hasta 500m.
- Velocidad red LAN: 10/100Mbps, conector RJ45 con protección electromagnética.
- Admite protocolos TCP/IP cableados: TCP, UDP, ICMP, IPv4, ARP, IGMP.
- Soporta hasta 8 sockets independientes simultáneos.
- Puerto de comunicación Ethernet TCP/IPv4 en tarjeta electrónica.
- Salidas de Configurables: 1 Salida alámbrica colector abierto PGM (-).
- Salida de sirena 2.5 Amp y protegida por fusible reiniciable.
- Teclado Matricial en Gabinete.
- Fuente de Alimentación: 100-240VAC (14.5 VDC 2Amp.)
- Consumo Placa principal: 110ma en Reposo, 1500ma en Alarma con Sirena de 30Watts.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Alarma Inteligente con capacidad de 16 Usuarios
- Capacidad de hasta 16 Aplicativos móviles iHagroy.
- Capacidad de almacenar 32 controles inalámbricos (2 por usuario).
- Función de Auto – Armado con Horarios .
- Salida Configurable : Modo Manual y Horario.
- Salida de sirena: Supervisada con resistencia de fin de línea.
- Funciones de tiempo real para Domótica.
- Monitoreable desde Plataforma Web Hagroy.
- Notificaciones de Alertas , alarmas , supervisiones y eventos al aplicativos y Plataforma Web Hagroy.
- Soporta conexión inteligente P2P Cloud Hagroy Smart.
- Configuración desde navegador Web , teclado frontal , Configurador DeskTop y App Movil iHagroy via P2P.