



SAT ALARMAS

SAT SKIT 832 - Kit inalámbrico para hogar



- Pantalla LCD de 2.8"
- Batería de respaldo por 6 horas
- Idioma personalizable
- Configuración desde la APP, TCP/IP, GPRS
- Carcasa ABS y vidrio templado

BENEFICIOS

- Diseño moderno y ergonómico
- Teclado táctil
- Materiales robustos de fabricación
- Funciones inalámbricas
- Contiene: 1 detector PIR inalámbrico, 1 sensor de puerta inalámbrico, 2 controles remotos, 2 tag RFID.

GARANTÍA



Contamos con el personal y la infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

OTROS



DESCRIPCIÓN

Kit de alarma doméstica de alta tecnología. Fácil instalación gracias a su conectividad inalámbrica, permite enlazar diferentes tipos de sensores y notificar alertas. (max 500 caracteres).

APLICACIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Descripción		Especificaciones
Referencia		SAT SKIT-832
Dimensiones		280 X 205 X 74mm
Materiales		ABS Case + Vidrio templado
Pantalla	Tipo	LCD
	Tamaño	2.8"
	Graphic Display	Pantalla gráfica en color, pantalla de idioma personalizada (francés / español / turco / italiano / Grecia para opciones)
Kit Accesorios incluidos		Sensor de Puerta (1)
		Detector de Movimiento PIR (1)
		Controles Remotos (2)
		Etiquetas RFID Energia EU, Manual Bateria (2)
Peso		17.5kg
SISTEMA	Red del sistema	TCP/IP + GSM/GPRS
	Función DHCP	Si
	Horario verano 24 horas	Si
	Contraseña Administrador	1
	Contraseña Usuario	16
	Numero de contraseñas de usuarios	16
	Numero de zonas inalámbricas	8
	Numero de zonas de bus(RS485)	No aplica
	Numero de teclados remotos	8
	Numero de tarjetas RFID (125KHz)	16
	Numero de teclados cableados	No aplica
	Salidas cableadas programables	1
	Registro de Eventos	512
	Numero de sirenas inalámbricas	1 para alarmas duales, multiples para alarmas simples
	Alarma antisabotaje	Si
	Sirena Integrada	Si (85dB a 1m)
	Batería de Respaldo	11.1V / 1A
	Tiempo maximo de ejecucion con la batería de respaldo	6 horas
	Max. Rando de recepcion al aire libre	100m
	Unidad de alimentación	15V /2A
	GSM Banda de Frecuencia	850/900/1800/1900mhz
	Forma de actualización de firmware	Web GUI&SD
	Protocolo IP &GPRS CMS	SIA/TCP, SIA/UDP, Ademco Contact ID.
	Servidor IP en la nube (para aplicaciones móviles)	47.91.74.102 (EU Server) 47.88.138.208(Asia Server) 47.88.11.117(US Server)
	Formas de notificaciones Push	Llamada telefonica, SMS, Aplicación de notificaciones push, plataforma CMS, aviso de GUI web
	Aplicación de cliente móvil	ST Panel / Smart Security
Soporte Camara	Camara WIFI	
WEB GUI	192.168.1.81	