



PATROL HAWK

Shenzhen Patrol Hawk Technology es la empresa líder en sistemas de alarma de seguridad desde 2003. Somos una empresa certificada, que incluye ROHS, CE, FCC y BSCI, y poseemos más de 20 derechos de autor de software y patentes de productos.

En 2015, evolucionamos aún más desarrollando y lanzando nuestros sistemas de seguridad inteligente WiFi Vcare, que nos ha brindado la oportunidad de brindar a nuestros clientes un estilo de vida más seguro y transparente.

ALARMAS CONTRA ROBOS



VCARE2 WIFI+3G PACKAGE B

- Categoría de producto: Sistema de alarma intruso
- Sistema de seguridad para el hogar Vcare Smart Vcare es un sistema de seguridad para el hogar inteligente, que combina la seguridad en el hogar, la vida sana y la llamada de emergencia para personas mayores, todo en uno. Transmite información de alarma a través de redes WIFI y GSM de manera simple, segura y rápida

CÁMARA VCARE MOD. V-CAM, 1.3MP (V; 16:3.1)

- El Kit cuenta con 02 controles remotos, 01 alarma contra robos, 01 cámara VCare wifi, 02 pulsadores (pánico y emergencia) y 01 sensor de movimiento.
- La cámara VCare es inalámbrica y pueden conectarse entre ellas a través del Wifi, con un speaker incluido que te permitirá entablar una conversación a través del dispositivo.



CONTROL REMOTO VCARE MOD. PH-818YK

- Frecuencia de operación: 433.92 MHz
- Campo de fuerza: 76.46dBuV (AV) 3m
- Modulación: ASK
- Número de canales: 1
- Versión del hardware: GW-XY-4KEY
- Versión del software: YK818-1606
- Designación de antena: Antena fija
- Ganancia de la antena: 0dBi
- Fuente de alimentación: DC3V por batería.



SENSOR DE MOVIMIENTO VCARE MOD. PH-818FCHW

- Corriente estática: $\leq 15\mu A$
- Corriente de alarma: $\leq 14mA$
- Detectando la distancia: 9 ~ 12m
- Ángulo de detección: 110 °
- Indicador de alarma: luz LED roja de 2 segundos
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ + 50 °C

SENSOR DE CONTACTO VCARE MOD. PH-818MC

- Color del producto: Rojo, Color blanco.
- Tecnología de conectividad: Inalámbrico.
- Tecnología de batería: Litio,
- Tipo de batería: CR2016, Voltaje de la pila: 3 V.
- Interfaz: RF inalámbrico.
- Número de productos incluidos: 1 pieza(s)



SENSOR DE CONTACTO VCARE MOD. PH-WYG

- Corriente estática: $\leq 20\mu A$
- Corriente de alarma: $\leq 40mA$
- Indicación de alarma: el LED parpadea en rojo
- .Distancia de transmisión de radio: 200 m (área abierta)
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C- 50 °C
- Dimensión: 128 * 38 mm



SENSOR DE CONTACTO VCARE MOD. PH-WYG

- Corriente estática: $\leq 20\mu A$
- Corriente de alarma: $\leq 40mA$
- Indicación de alarma: el LED parpadea en rojo
- Distancia de transmisión de radio: 200 m (área abierta)
- Temperatura de funcionamiento: $-10\text{ }^{\circ}\text{C} - 50\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Dimensión: 128 * 38 mm



SENSOR DE CONTACTO VCARE MOD. PH-WRQ

- Requisitos de alimentación: 9 ~ 15VD
- Requisitos de potencia: 10 ~ 20mA
- Frecuencia de funcionamiento: $315 \pm 0.2\text{Mhz} / 433 \pm 0.2\text{Mhz}$
- Tipo de gas: gas de carbón, gas natural y gas de petróleo



SENSOR DE MOVIMIENTO VCARE MOD. PH-818FCHW

- Color del producto: Rojo, Color blanco.
- Tecnología de conectividad: Inalámbrico.
- Tecnología de batería: Litio,
- Interfaz: RF inalámbrico.
- Número de productos incluidos: 1 pieza(s)



REPETIDORES PH-ZJQ

- Electricidad estática: 12 mA
- Corriente de trabajo: 150MA-180MA
- Frecuencia de funcionamiento: 315MHz y 433MHz
- Tiempo de transmisión: mezcla: 10s y min: 3s
- Distancia de transmisión: 350M

SIRENA INTERIOR VCARE MOD. PH-SJH

- Categoría de producto: Accesorios El PH-XSGJH está diseñado para informar al usuario cuando el host de alarma es alarmante, y mientras tanto asustar al intruso.
- Voltaje de funcionamiento: DC12V
- Batería recargable recargable: 7.4V 200mA
- Corriente de reposo: $\leq 10mA$
- Volumen de la sirena: $> 100dB$
- Temperatura de trabajo: $-10\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +70\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Distancia de transmisión: distancia libre de barrera $\geq 80m$



SIRENA EXTERIOR VCARE MOD. PH-WSS

- Dimensión: 260 * 170 * 65 mm
- Peso: 0.9 kg
- Batería de respaldo: batería de plomo sellada recargable de 7.2V 500mA o 12VDC-12A (opcional)
- REsiste: 30 ° a $155\text{ }^{\circ}\text{F}$ (-35 a $70\text{ }^{\circ}\text{C}$)

SIRENA PH-HSDSJH

- Tensión nominal: DC12V
- Rango de funcionamiento: DC6-15V
- Trabajo actual: 200MA (DC = 12V)
- Corriente de espera: 6MA
- Rango de temperatura de funcionamiento: $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ a $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$



CÁMARA VCARE MOD. PH-SP, 1.3MP

- 4mm HD xed focus lens, ICR dual lter switch
- 20-30 meters e active IR distance
- Support Triple-stream transmission, Main stream- Maximum resolution: 960P @ 30fps; Second stream D1@15fps; Third stream: CIF@10fps
- Support WDR, backlight compensation, HLC, 3D noise reduction and image ip