

# paradox spectra

## sp 4000

Kit compuesto por:

-1x **central** PAR-12 (PCBSP4000): central bidireccional de 4 zonas (8 con ATZ), ampliables a 32.

-1x **caja metálica** PAR-116: caja grande de alta calidad con transformador incluido. Capacidad para batería 7Ah.

-1x **teclado** PAR-6N (K32LCD+): teclado LCD, 2 particiones.

-4x **detectores** PAR-4N (NV5): detector infrarrojo digital de doble elemento. Anti-mascotas de hasta 16 kg.

1x **batería** DEM-2: batería de 12V. /4,2 Amp.





Instalación completa, pequeño material incluido( cable, conectores, regletas, etc ), mano de obra, programación y puesta en funcionamiento, conexión a CRA y pruebas de verificación. Equipo en propiedad.

**350€**



Instalación completa, pequeño material incluido( cable, conectores, regletas, etc ), mano de obra, programación y puesta en funcionamiento, conexión a CRA y pruebas de verificación. Equipo en propiedad.

**425€**



Instalación completa, pequeño material incluido( cable, conectores, regletas, etc ), mano de obra, programación y puesta en funcionamiento, conexión a CRA y pruebas de verificación. App en smartphone gratuita y enlace con el equipo. Equipo en propiedad.

**550€**

A todas, pero sobre todo a esta última opción si se quiere añadir el módulo IP hay que sumar al precio final 120€.

# PARADOX

---

# MAGELLAN

---

# MG 6250

---

Kit compuesto por:

1x **central** PAR-40N  
(MG6250): central compacta  
vía radio 868 MHz de 64  
zonas y 2 particiones.  
Integra GPRS bidireccional.  
Incluye alimentador.

3x **detectores** PAR-1  
(PMD2P): detector infrarrojo  
vía radio de doble elemento.  
Antimascotas de hasta 10  
kg.

1x **pulsador** PAR-3  
(REM15): pulsador remoto  
vía radio de 5 canales.  
Resistente al agua.

1x **GPRS PAR-158**  
(GPRS14): GPRS  
bidireccional.



TODO INCLUIDO

**600€**



CADA MANDO ADICIONAL TENDRÁ UN COSTE DE 60€

# CCTV

# DVR DAHUA 329

- DVR HD-CVI MICRO de 4 canales 2MP
- Codificación de vídeo H264 por hardware modificado
- Sistema operativo LINUX embedded totalmente estable
- Gran velocidad de transmisión por Internet
- Función multiplexora pentaplex
- 4 entradas de vídeo BNC
- Salida de vídeo HDMI y salida VGA
- Hasta 4 máscaras de privacidad por canal
- Resolución de visualización: 1080P (1920x1080), SXGA (1280x1024), 720P (1280x720), XGA (1024x768)
- Resolución de grabación: 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), 960H (960x576), D1/4CIF (704x576), CIF(352x288), QCIF (176x144)
- IPS stream 1: 12 ips (1080P), 25 ips (720P, 960H, D1, HD1, 2CIF, CIF)
- IPS stream 2: D1 a 12 ips, CIF y QCIF a 25 ips
- Modo híbrido: los canales 3 y 4 pueden ser IP (1080P a 12 ips)
- Modos de grabación: Manual / Calendario / Videosensor / Stop
- Intervalos grabación: 1~60 min. (60 min. por defecto) / 1~30 seg. (pre-grabación) / 10~300 seg. (post-grabación)
- Videosensor configurable independiente por cámara (cuadrícula 22x18 seleccionable, sensibilidad ajustable en varios niveles, detección por pérdida de vídeo y por enmascaramiento)
- Puede reproducir todas las cámaras a la vez, con una interfaz de búsqueda intuitiva de fácil manejo, incluso con zoom digital sobre las reproducciones
- Capacidad interna para 1 HDD 2,5" SATA de 1TB
- Menú de configuración en pantalla multilinguaje mediante entorno gráfico de fácil comprensión
- Marca de agua para preservar la integridad de los vídeos
- No dispone de entradas de alarma ni salidas de relé
- Puerto de red: RJ45 (10/100M)
- Servidor Acceso red local e Internet
- Posibilidad de limitar el acceso de usuarios a cámaras en modo local y/o remoto
- Visión, configuración y control remoto por TCP/IP con programa cliente y navegador Internet Explorer (compatible también con los navegadores Firefox y Chrome)
- Posibilidad de enviar alarma, y ser conectado a software de receptora de videovigilancia
- Visualización en teléfonos móviles Simbian, Blackberry, Windows Mobile, Android e iPhone
- 2 puertos USB para dispositivos externos
- Dimensiones: 190 x 130 x 35 mm (sobremesa)
- Peso: 300 g (sin HDD)



900€-1050€-1200€

# CAMARA IP DAHUA 10

- Sensor CMOS 1/4" Progressive Scan
- Resolución digital: 720P (1280x720), D1/4CIF (704x576), CIF (352x288)
- Stream principal: 720P (1~25/30 ips)
- Stream secundario: D1/4CIF, CIF (1~25/30 ips)
- Modo día/noche con filtro mecánico
- Iluminación infrarroja: 20 metros
- Iluminación mínima: 0,1 lux color / 0,01 lux B/N
- Óptica fija de 2,8 mm
- Balance de blancos
- Control automático de ganancia
- Compensación de contraluz (BLC, HLC)
- WDR digital
- Reducción de ruido 3D
- 4 máscaras de privacidad
- Interfaz de red: RJ45 (10/100 Base-T)
- Protocolos de red: IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
- Compatible con ONVIF Profile S
- Alimentación: 12V CC
- Admite PoE
- Grado de protección IP66



250€

- Salida de relé programable
- Entrada pulsador de apertura
- Salida de alarma
- Aviso por voz en español
- Antivandálico para instalaciones en interior
- Grado de protección IP65
- Tiempo de registro: - Tiempo de identificación: - Capacidad de huellas: hasta 1.500 huellas
- Huellas por usuario: 1 ~ 10 huellas
- Capacidad de tarjetas: hasta 10.000 tarjetas
- Memoria: 100.000 eventos
- Interfases de acceso: relé apertura, pulsador apertura y timbre
- Comunicación PC: RS485 / TCP/IP
- Almacenamiento externo: USB
- Puerto wiegand de entrada: conexión lector externo
- Puerto wiegand de salida: conexión controlador
- Alimentación: 12V CC /3 A
- Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +60°C
- Dimensiones: 73 x 148 x 34 mm

## CONTROL DE ACCESOS



999€