



Surveon SMR2006 grabadora de vídeo en red (NVR) Negro

Surveon SMR2006, 6 canales, 2048 MB, DDR3, 3.5", Negro, BSMI, CB, FCC / CE Class B, UL60959/ IEC 60950, CCC for power only, GOST

SKU: SMR2006

Información Técnica

Marca: **Surveon**

Canales de entrada de vídeo: **6 canales**

Wifi: **No**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Las Serie SMR es una familia de servidores de video avanzado que soporta RAID por hardware, discos intercambiables en caliente y un bajo consumo de energía. Con presentaciones de 2/5/8 bahias, las Series SMR es el NVR mas avanzado que soporta video megapixel de 6 a 40 canales de video con periodos de retencion de 7 a 30 dias. Adicionalmente, la serie SMR esta completamente producida "in-house" y usa el software VMS Empresarial de Surveon para eliminar cualquier problema de compatibilidad y al mismo tiempo reducir los costos de mantenimiento. Sin discusion algunas, las series SMR es la solucion mas confinable y costo efectiva para requerimientos de videovigilancia de pequena y mediana escala.

Especificaciones

Desempeño
Canales de entrada de vídeo: 6 canales
Memoria interna (MB): 2048 MB
Tipo de memoria interna: DDR3
Características de LAN inalámbrico
Wifi: No
Disco duro
Número de HDDs soportados: 2
Tamaño del HDD: 3.5"
Compatibilidad con RAID: Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet (RJ-45): 2
Puertos de salida VGA (D-Sub): 1
Puertos USB 2.0: 4
Características
Color del producto: Negro
Certificación: BSMI, CB, FCC / CE Class B, UL60959/ IEC 60950, CCC for power only, GOST
Procesador
Procesador incorporado: Si
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 43 W

Voltaje de entrada AC: **12 V**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 80%**

Peso y dimensiones

Ancho: **110 mm**

Profundidad: **245 mm**

Altura: **190 mm**

Peso: **3 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/532068/surveon-smr2006-grabadora-de-video-en-red-nvr-negro>