

VA-2101B-WQ y VA-2404 B-WQ de Enforcer

Amplificadores de señal de video

Los productos presentados por Defender Seguridad son amplificadores de señal de video de 1 y 4 canales con control independiente de brillo y ganancia.

Los productos VA-2102 B-WQ y VA-2404 B-WQ de Enforcer son dispositivos que amplifican y compensan pérdidas en una señal de video NTSC o PAL. Una vez amplificada la señal es filtrada para asegurar una transmisión de salida de video clara de hasta 1000 metros de distancia de cableado, posibilitando además el control de ganancia y brillo en cada una de las señales de manera totalmente independiente.

Ventajas

- Es un modo práctico y seguro de compensar pérdidas de señales en cámaras de CCTV a monitores, multiplexores o video grabadoras a una distancia de hasta 1000 mts.

- Compatible con sistemas de CCTV color o blanco y negro.
- Se conecta a cámaras, DVR, multiplexores, quads, etc.
- Se alimenta con 12 V de corriente continua.
- Posee LED indicador de alimentación.
- Salida de 12V para alimentar algún dispositivo cercano al amplificador.
- Ajuste independiente de brillo y nitidez para lograr una imagen óptima.
- Conectores BNC bañados en oro.

Características

- Entradas de señal de video: 1 (VA-2101 B-WQ) y 4 (VA-2404 B-WQ)
- Salidas de señal de video: 1 (VA-2101 B-WQ) y 4 (VA-2404 B-WQ).

- Señal de video: NTSC - PAL.
- Entrada de video: 0.8~1.2V p-p, 75 ohms.
- Salida de video: 1Vp-p, 75ohms.
- Ajuste de ganancia: +60dB a 5 MHz.
- Impedancia de Entrada: 45 ~175 ohms.
- Respuesta de frecuencia: 50Hz - 5MHz (-3dB)/td>
- Ancho de banda: 10hz-10MHz.
- Alimentación: 12 V de corriente continua.
- Corriente de consumo: 100mA.y 220mA (VA - 2404 B - WQ)

- **Dimensiones:** 125x104x37 mm (Incluyendo solapas de fijación, conectores BNC y perillas de ajuste)
- **Peso:** 116 gramos

ENFORCER®

Para mayor información:
(54 11) 4361-5621

info@defenderseguridad.com.ar
www.defenderseguridad.com.ar

SoftGuard versión 7.12.30 Rel 1

Nuevas funcionalidades

En la política de mejora y evolución continua del sistema SoftGuard integral para monitoreo de alarmas, dicha empresa suma novedades para mejorar la calidad de atención y gestión de alarmas de las empresas

En la nueva versión se software para monitoreo de alarmas -SoftGuard 7.12.30 Rel1- la empresa incorporó nuevas funcionalidades, que los clientes podrán actualizar de manera gratuita si cuentan con un plan de soporte postventa o póliza anual de servicio activa.

Se trata del CONTROL DE FLOTA DE PATRULLAS vía GPS/GPRS con integración full a Google Maps.

Detallamos las ventajas de su implementación y generalidades técnicas:

- Alta de flota de móviles de la empresa, ya sean automóviles/carros y motocicletas, las cuales serán do-

tadas de dispositivos de localización GPS con comunicación en línea por GPRS celular hacia la estación de monitoreo.

- Georeferenciar (situar en un mapa) la posición de cada una de las cuentas fijas de monitoreo.
- Visualizar el estado de los móviles en línea, con información de última posición reportada reflejada en mapa y estado "Disponible" o "Asignado".

Esta nueva versión, durante la gestión de un evento de alarma permite al operador asignar el envío de un móvil de respuesta o Patru-

lla de verificación al domicilio del cliente. En este proceso, con solo 1 click se despliega en pantalla un mapa con la posición del domicilio del cliente y la visualización de los móviles más cercanos, cada uno identificado por colores distintos en función de su estado ("Disponible" o "Asignado" si fuera que ya ha sido enviado para atender a otro domicilio). En esta instancia el operador selecciona el MOVIL. Toda la gestión completa de selección de movil y asignación queda registrada en la gestión del evento para su posterior auditoría o emisión mediante reportes.



Para mayor información:
(54 11) 4136-3000

info@softdemonitoreo.com
www.softdemonitoreo.com