

IGO-GV-MNVR2100



El sistema GV-NVR móvil está diseñado para vigilancia digital de transporte. Se puede configurar en un transporte público para registrar imágenes de las cámaras GV-IP instalados en el vehículo y conectados a monitores duales con un monitor que muestra la vista en vivo y los demás eventos de alarma que activa muestran. Las unidades de almacenamiento hot-swap también proporcionan un cómodo acceso a las grabaciones y permiten la copia de seguridad de datos en cuestión de minutos. Con el receptor GPS, el sistema NVR GV-Mobile es capaz de transmitir los datos GPS recogidos por el satélite a la GV-GIS (Sistema de Información Geográfica) a través de la conexión de red móvil para seguimiento de vehículos. Además de ser aplicado en un transporte público, la GV-Mobile NVR se puede instalar en un lugar fijo y duro, como una fábrica. Además, se hace posible la copia de seguridad automática de vídeo para el NVR GV-Mobile por la conexión LAN con Centro-GV de copia de seguridad. La GV-FER521 y GV-MDR220 / 320 / 520 / 1500 Series se cumplan EN50155 y adecuado para la instalación con sistema NVR GV-Mobile. Con un dispositivo móvil o un navegador de Internet, puede acceder a la vista en vivo y eventos registrados en cualquier lugar.

