

Dejero



GateWay 211

Dispositivo de agregación de redes con diseño robusto y sin ventilador



El dispositivo GateWay 211 está diseñado para brindar conectividad confiable para usos generales que incluyen enviar y recibir voz, video y datos en entornos móviles o nómadas, así como agregar conectividad inalámbrica en ubicaciones fijas.

Impulsados por la *Smart Blending Technology™* de Dejero, los dispositivos GateWay agregan diversas rutas de conexión de varios proveedores para ofrecer mayor confianza, cobertura expandida y un mayor ancho de banda. Los dispositivos GateWay contienen módems integrados que se conectan a antenas externas para permitir un desempeño óptimo y admitir túneles VPN para un acceso seguro a las redes privadas.

El dispositivo de agregación de red FirstNet Ready® GateWay 211 ofrece una conectividad confiable a Internet, aplicaciones en la nube y redes privadas. El chasis con diseño robusto y sin ventilador es ideal para la instalación en vehículos y kits portátiles.

Los paquetes de soluciones incluyen software y servicios de conectividad con el hardware integrado para tal fin y con soporte las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



Confiabilidad mejorada

Los dispositivos GateWay unifican las conexiones de teléfonos celulares 3G/4G/5G, FirstNet® y cualquier otra conexión IP por cable o inalámbrica desde múltiples proveedores de red, para lograr la diversidad y ofrecer una gran confiabilidad.



Cobertura expandida

Evite las brechas de cobertura basadas en la ubicación. Agregue varios servicios de red en una sola "red de redes" virtual, lo cual le brinda una mayor área de cobertura de lo que puede ofrecer un solo proveedor.



Mayor ancho de banda

Al medir de forma continua cada conexión en tiempo real, distribuimos paquetes de forma dinámica a través de varias conexiones. Aproveche el potencial de ancho de banda combinado de todas las conexiones para lograr una mayor capacidad de carga y descarga.



Gestión en la nube

Configure sus dispositivos de forma remota sin la intervención de un usuario de campo, monitoree el estado del dispositivo en tiempo real, configure alertas proactivas y visualice análisis detallados del uso de datos y el desempeño desde cualquier lugar, a través de un navegador web en Dejero Control.

