

RESUMEN DE CASOS



Hotel histórico utiliza CAT3 para IP, Gana la calificación de 5 estrellas en Comunicaciones

El Hotel St. James, propiedad de Red Wing Shoe Company, ha estado en el negocio por más de 130 años. Su prioridad absoluta durante décadas ha sido proporcionar a los huéspedes experiencias de servicio excepcional que los hagan regresar. Para garantizar su excepcional reputación, el cliente implementó una estrategia de migración para mejorar sus capacidades de comunicaciones, pero actualizar a IP en un edificio de 130 años sería costoso, demorado y disruptivo. St. James confió en NVT Phybridge para hacer el trabajo de manera rápida, eficiente, asequible y sin modificaciones en el edificio.

"NVT Phybridge ha creado oportunidades para mostrar a nuestros clientes mayores ahorros de costos, eficiencia y beneficios adicionales sin la interrupción de costosos cambios en la infraestructura".

Terry Vlach, Director de Servicios a Clientes
Ideacom Mid-America



Reto: El cliente necesitaba modernizar su sistema de telefonía existente para soportar nuevos puntos finales IP. El reemplazo de la infraestructura existente y el cableado parecía ser la única opción para la actualización que causaba una interrupción significativa y prolongada del negocio. Un hito histórico registrado, el edificio del hotel necesitaría inevitablemente modificaciones físicas para acomodar las mejoras. Esto por sí solo complicaba cualquier movimiento para modernizar las comunicaciones sin afectar su integridad histórica.



Solución: El cliente y su socio, Ideacom, optaron por seguir adelante utilizando la tecnología de switches PoLRE de NVT Phybridge. Aprovechando la infraestructura UTP de par único existente para crear una plataforma IP completa con energía, el switch PoLRE plug and play estableció la conectividad IP para soportar los nuevos puntos finales de hasta 1.200 pies (365m) – es decir 4 veces la distancia de Ethernet estándar.



Resultado: El Hotel St. James ahorró tiempo y costos significativos al acelerar su migración a sólo 8 horas frente a las 120 horas originalmente planeadas. Aprovechando la infraestructura existente y las inversiones en cableado, evitando cualquier modificación invasiva de edificios, el switch PoLRE de NVT Phybridge proporcionó la solución de migración de IP exacta requerida: rápida, fácil, eficiente y asequible.

Acerca de Nosotros

En NVT Phybridge, hacemos nuestro negocio habilitar simple y rápidamente a IP las infraestructuras existentes para que nuestros clientes puedan experimentar un retorno de la inversión más rápido de sus nuevas soluciones basadas en IP. Hacemos cualquier migración a IP simple e impecable. Y hacemos que las conexiones IP sucedan donde más se necesitan. Cada vez.



RESUMEN DE CASOS

¡Es su turno! Permita que le ayudemos a ahorrar dinero, eliminar riesgos y simplificar los requisitos LAN con nuestra Serie CHARIoT.

www.nvtphybridge.com/chariot



Comunicaciones empresariales

- Puntos de acceso IP de Wifi
- Teléfonos IP, conferencias
- Altavoces IP
- TV IP
- Señalización IP



Seguridad y vigilancia

- Cámaras IP
- Altavoces IP
- Teléfonos IP de emergencia
- Control de acceso IP



Control de edificios IP

- Iluminación IP
- Señalización IP
- Control de acceso IP
- Controles de temperatura IP
- Cámaras IP



PoLRE

PoE sobre 1 par de UTP con alcance hasta 365M (1,200ft)



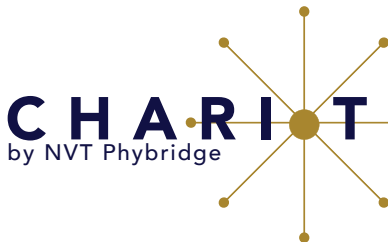
CLEER

PoE sobre Coaxial con alcance hasta 610M (2,000ft)



FLEX

PoE++ sobre 2 ó 4 pares con alcance hasta 610M (2,000ft)



Innovación galardonada



La Serie CHARIoT de soluciones PoE de gran alcance está entre los últimos ganadores de los Premios Security Today's 2017 Government Security Awards. Los premios Govies reconocen los productos de seguridad gubernamental destacados en diversas categorías. Un panel independiente de jueces pertenecientes a la industria de la seguridad seleccionó los principales participantes en las categorías de 2017 y los nombró ganadores según criterios que incluyen: Características, Innovación, Facilidad de uso, Interoperabilidad, Calidad, Diseño, Oportunidad de mercado, Impacto en la industria de la seguridad, Avances técnicos y Adaptabilidad. La Serie CHARIoT de NVT Phybridge recibió el premio de este año por Soluciones de soporte de red.

