



COBERTURA SIN COMPLICACIONES

REPETIDOR MOTOTRBO™ SLR 1000



REPETIDOR MOTOTRBO SLR 1000

EXTIENDA SU ALCANCE CON TOTAL FACILIDAD



PRINCIPALES BENEFICIOS

- Para uso en interiores y exteriores
- Fácil de instalar
- Costo total de propiedad reducido
- Expandible



YA SEA QUE DESEE ELIMINAR LAS ZONAS MUERTAS O AMPLIAR EL ÁREA DE COBERTURA A UBICACIONES REMOTAS, CUENTE CON EL SLR 1000. COMPACTO, FÁCIL DE INSTALAR Y DISEÑADO PARA FUNCIONAR SIN PROBLEMAS TANTO EN INTERIORES COMO EN EXTERIORES, ESTÁ CONSTRUIDO PARA CRECER A LA PAR DE SUS NECESIDADES.

Mantener a su equipo de trabajo conectado requiere cobertura de radio ininterrumpida. Pero es común que existan zonas muertas en la red y que la comunicación no se transmita correctamente en ubicaciones remotas.

Contrariamente a lo que sucede con los repetidores tradicionales, el SLR 1000 cuenta con certificación IP65 de protección contra polvo y agua, de modo que es ideal para instalación en campus, estacionamientos y demás entornos exteriores. Su tamaño compacto lo vuelve más flexible en términos de opciones de instalación, siendo apto para paredes y postes, por ejemplo. Y con un diseño de bajo consumo y sin ventilador, requiere menos espacio y menos energía, lo que le permite ahorrar dinero desde un primer momento.

El SLR 1000 va acompañando el crecimiento de su organización. Funciona sin problemas tanto con sistemas convencionales como troncalizados y admite voz y datos, por lo que ampliar el sistema no necesariamente va a implicar tener que adquirir un repetidor más grande.

Pero, por sobre todo, es tecnología en la que puede confiar. Con más de 10 años de experiencia en DMR, no hay duda... seguramente coincidirá en que no hay mejor alternativa para este trabajo que Motorola Solutions y su probada tecnología MOTOTRBO™.

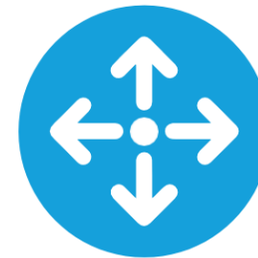


PROTEGIDO PARA INSTALACIÓN EN CUALQUIER AMBIENTE

AMPLÍE SU COBERTURA DE LA MANERA QUE MÁS LE CONVenga.

El SLR 1000 cuenta con certificación IP65 de protección contra polvo y agua, por lo que puede instalarse tanto en interiores como en exteriores. Contrariamente a lo que sucede con los repetidores tradicionales, se puede utilizar en áreas tales como estacionamientos, túneles de subterráneos y otras áreas potencialmente húmedas o afectadas por el agua.

Donde sea que se implemente, ya no deberá preocuparse por su mantenimiento o reparación. Su diseño sin ventilador se traduce en menos ruido, menos ingreso de partículas y menos componentes, pero con más cobertura.



MAYOR FLEXIBILIDAD DE IMPLEMENTACIÓN

A VECES, LA MEJOR UBICACIÓN PARA UNA MEJOR COBERTURA NO ES UN PUNTO DE FÁCIL ACCESO.

El SLR 1000 lo simplifica. Su diseño compacto facilita su instalación en paredes o postes.

Al no requerir ningún sistema de Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado (HVAC) para enfriamiento, le brinda aún más opciones de ubicación; además, olvídense de las problemáticas planificaciones y los costos adicionales asociados a los sistemas HVAC.





COBERTURA DE COSTO EFECTIVO

AMPLIAR LA COBERTURA NO NECESARIAMENTE TIENE QUE INCLUIR UN AUMENTO EN EL COSTO DE PROPIEDAD

El SLR 1000 presenta un diseño de bajo consumo, sin ventilador, de modo que ayuda a ahorrar energía y dinero. Además, requiere menos espacio, lo que minimiza los requerimientos de sitios y los costosos permisos asociados a estos. ¿Desea ampliar la funcionalidad con menos gastos de infraestructura? Es simple... incorpore accesorios tales como pequeñas antenas montables, Duplexor opcional o conmutador de antena para Modo Directo de Alcance Extendido.



UNIFIQUE SU EQUIPO

EL SLR 1000 FORMA PARTE DE NUESTRA SOLUCIÓN DE COMUNICACIONES UNIFICADAS PARA EQUIPOS DE TRABAJO.



La solución de Comunicaciones Unificadas para Equipos de Trabajo permite que los empleados se comuniquen al instante, sin limitación y de manera más inteligente en toda la organización.

Combine sus productos MOTOTRBO con pulsar para hablar WAVE™ y otras soluciones de datos para interconectar máquinas, aplicaciones y personas sin limitación a fin de acortar la brecha para agilizar el trabajo.



ACOMPaña SU CRECIMIENTO

EL SLR 1000 FUNCIONA TANTO CON SISTEMAS CONVENCIONALES COMO TRONCALIZADOS QUE ADMITAN VOZ Y DATOS, DE MODO QUE PUEDE CONTINUAR UTILIZÁNDOLO A MEDIDA QUE VA AMPLIANDO SU RED.

Si utiliza un sistema convencional "radio a radio", puede ampliar su área de cobertura de voz sin necesidad de adquirir más frecuencias. Solo implemente el SLR 1000 en Modo Directo de Alcance Extendido y podrá ampliar la cobertura sin gastos adicionales.





Buenos Aires 444, Neuquén – Argentina
0299 4425377 | info@cesetti.com.ar
www.cesetti.com.ar

