

“REDES MALLADAS , LO ÚLTIMO DE PLETTAC ELECTRONICS”



El grupo empresarial Plettac Electronics, que cuenta con una dilatada experiencia en el diseño e implementación de proyectos integrales de seguridad, ha desarrollado innovadoras soluciones basadas en tecnología de redes malladas que han demostrado su extraordinaria eficacia en la supervisión de grandes recintos. Esta tecnología permite generar un entorno seguro que integra múltiples redes y se apoya en una estructura de comunicación de alta capacidad. El enorme potencial de este tipo de redes ofrece la posibilidad de dar servicio simultáneo a numerosas aplicaciones de muy diversa índole.

La arquitectura modular de las redes malladas permite realizar un diseño escalable de su radio de acción con tanta precisión en el alcance como requiera cada aplicación individualizada. Es la única

tecnología capaz de lograr que múltiples redes de alta capacidad operen de manera conjunta. Además, los usuarios de redes malladas disponen de aplicaciones multimedia en tiempo real con voz, vídeo y datos.

La versatilidad de esta innovadora tecnología empleada por Plettac Electronics la ha convertido en una excelente alternativa para crear una red de seguridad, protección y control en cualquier recinto, que puede adaptarse a exigencias cambiantes en cada caso y con el valor añadido de la posibilidad de integración de otros servicios de interés para el usuario a través de la misma red de comunicación. Su efectividad es óptima tanto en interiores como en exteriores, en grandes edificios y en complejos y recintos integrados por varias edificaciones.

