

En el ajetreado mundo del transporte, donde cada segundo cuenta y la seguridad es primordial, una comunicación fluida no es sólo un lujo, sino una necesidad. La plataforma de comunicaciones de voz Vicia de Biamp cambia las reglas del juego en las instalaciones de transporte, garantizando una comunicación eficaz que mantiene las operaciones sin problemas y la seguridad de los pasajeros.



Claridad en el caos

Los centros de transporte, ya sean aeropuertos, estaciones de tren o terminales de autobuses, suelen estar repletos de actividad. En estos entornos, una comunicación clara es crucial. La plataforma Vicia de Biamp ofrece una calidad de audio cristalina, que garantiza que los avisos se oigan claramente incluso en medio del caos. Tanto si se trata de llamadas de embarque, alertas de emergencia o anuncios generales, Vicia garantiza que cada mensaje se transmita con la máxima claridad.

Precisión por zonas

Las instalaciones de transporte son vastas y polifacéticas, y a menudo requieren anuncios diferentes en zonas distintas. Los avisos basados en zonas de Vocia permiten una comunicación precisa. Tanto si se trata de anunciar un cambio en la puerta de salida como de transmitir información importante sobre seguridad, esta tecnología garantiza que el mensaje correcto llegue a las personas adecuadas, minimizando la confusión y mejorando la eficacia.

Ningún punto único de fallo del sistema

Con Vocia de Biamp, la arquitectura de red a prueba de fallos personifica la fiabilidad en los sistemas de comunicación. Diseñada teniendo en cuenta la redundancia y la resistencia, garantiza un funcionamiento ininterrumpido incluso ante fallos de la red. Al emplear un enfoque a prueba de fallos, Vocia ayuda a garantizar que los avisos críticos se emitan de forma coherente, mejorando la seguridad y la eficacia operativa en diversos entornos. Tanto si se trata de una notificación urgente como de información esencial en centros de transporte concurridos o en entornos corporativos, la arquitectura de red a prueba de fallos de Vocia proporciona tranquilidad, lo que la convierte en la mejor opción para las organizaciones que priorizan soluciones de comunicación ininterrumpidas y a prueba de fallos.

Escalabilidad e integración

Las instalaciones de transporte son entornos dinámicos que requieren soluciones escalables. La tecnología Vicia puede adaptarse perfectamente a las necesidades cambiantes de cualquier instalación de transporte. Desde pequeñas terminales de autobuses hasta aeropuertos internacionales en expansión, se adapta sin esfuerzo, garantizando que la comunicación siga siendo eficaz con independencia del tamaño de la instalación. Además, se integra perfectamente con los sistemas de seguridad y comunicación existentes, creando un ecosistema unificado que mejora la eficacia operativa general.

En definitiva, Vicia pretende revolucionar la comunicación en las instalaciones de transporte. Al proporcionar claridad en el caos y redundancia a prueba de fallos, y al permitir una mensajería precisa y ofrecer escalabilidad, la plataforma de comunicaciones de voz Vicia está a la vanguardia de la transformación de las instalaciones de transporte en espacios eficientes, seguros y acogedores para los pasajeros.

Las soluciones Biamp de Sistemas de Avisos y Megafonía están disponibles en España a través de la red de integradores de AVIT VISION.