

Radio portátil industrial de dos vías para servicios de hotelería



Gerente General

Recepción

Conserje

Valet

Supervisor nocturno

Seguridad

Personal de piscina y spa

Mantenimiento

Personal de restaurante

EP350

Funcionalidad mejorada, comunicación confiable

Ahora es más fácil ofrecer a los huéspedes una experiencia relajante y placentera. Cuando se utiliza con uno de los muchos accesorios de audio, el diseño compacto y liviano del EP350 provee a la industria hotelera una solución de comunicación de voz muy discreta para no molestar a los huéspedes. La solidez y la excelente calidad del EP350 garantizan a los empleados comunicaciones en movimiento ininterrumpidas, lo cual resulta en un servicio de atención al cliente muy eficiente y mayor productividad.

La comunicación instantánea en hotelería se traduce en:

- Servicio de habitación más rápido
- Coordinación de eventos especiales mejorada
- Notificación inmediata de servicios de limpieza
- Rápida coordinación y respuesta en casos de emergencias
- Respuesta más eficiente a los pedidos de los huéspedes
- Optimización de la seguridad y prevención contra el delito
- Reducción de costos operativos y mayor eficiencia del personal
- Servicio de atención al cliente mejorado y satisfacción garantizada



Radio portátil industrial de dos vías

Desafíos de la industria hotelera	Soluciones de radio de dos vías
El establecimiento debe estar limpio y bien organizado.	Solicitud de ayuda inmediata cuando se requieren servicios de limpieza.
Seguridad personal y seguridad contra el delito.	El personal de seguridad puede responder rápidamente ante accidentes o disturbios.
Reducción de costos operativos.	Mayor productividad de los empleados.
Personal móvil.	Permanezca conectado. Comuníquese simultáneamente con el personal de recepción, valet, servicio de habitación y mozos.
Los clientes desean una experiencia más placentera.	Elimine el ruido y la distracción ocasionados por los sistemas de localización.
Necesidad de servicios más rápidos y receptivos.	La comunicación instantánea permite un servicio de habitación más rápido, una respuesta más eficiente a las solicitudes de los huéspedes y una coordinación de valet más precisa.

Accesorios del EP350



PMNN4080

Batería Li-Ion de gran capacidad, 2150mAh min, (PMNN4080): proporciona hasta 16 horas de vida útil a alta potencia entre las distintas cargas para soportar los largos turnos muy frecuentes en la industria hotelera.



PMLN5001

Auriculares D-style (PMLN5001): auriculares livianos y flexibles que garantizan una sujeción muy cómoda; diseño profesional, ideal para el trato con clientes.



PMLN5003

Transductor de sien liviano (PMLN5003): utiliza la tecnología de conducción ósea, la cual permite a los usuarios escuchar las transmisiones de radio sin necesidad de cubrirse los oídos, dejándolos libres para que puedan comunicarse con sus clientes de manera eficiente.



HMN9754

Kit de vigilancia de 2 cables, Beige (HMN9754): provee una solución de comunicación discreta para la seguridad del personal; la combinación del micrófono con la función PTT permite una comunicación rápida y simplificada.

Principales características del radio

Mayor privacidad: codificación integrada por inversión de voz (scrambling) para mayor seguridad.

Soporta VOX para comunicación con manos libres: los usuarios pueden centrar su atención sólo en el trabajo que están realizando.

Rápido acceso a las funciones programables: 5 botones programables permiten un acceso simple y con un simple toque a un máximo de 10 funciones seleccionadas por el usuario.

Capacidad de canales múltiples: 99 canales permiten la comunicación entre todos sus empleados.

Larga vida útil de la batería: la batería Li-Ion provee hasta 11 horas de vida útil (ciclo de operación 5/5/90) a alta potencia para satisfacer la demanda de los turnos de trabajo de los empleados. También tiene la posibilidad de optar por una batería de alta capacidad opcional para una mayor duración de la batería. Cargue los radios en menos de 3 horas utilizando el cargador incluido.

Alta potencia: 5 vatios (VHF) / 4 vatios (UHF); los niveles de potencia regulables ayudan a prolongar la vida útil de la batería.

Audio claro y nítido: la tecnología X-Pand y el rechazo a la interferencia mejorado ayudan a garantizar que los mensajes sean recibidos de manera clara.

Diseño compacto y liviano: facilita la utilización y la manipulación del radio.



MOTOROLA