



El sistema de visitas autoguiadas Retekess TT128 ofrece una solución profesional para museos que buscan satisfacer la demanda de experiencias de aprendizaje inmersivas. Con soporte para 41 idiomas, este sistema permite a los museos acoger a visitantes de todo el mundo, garantizando una experiencia accesible e inclusiva. Su batería de larga duración, con aproximadamente 40 horas de tiempo de uso, y su diseño ligero aseguran una gran comodidad para los usuarios durante toda su visita.

Dispositivo audioguiado: El dispositivo de audioguía TT128 permite una personalización flexible del contenido de audio, lo que facilita a los museos adaptar la experiencia a las necesidades específicas de cada visitante. Al ofrecer a los usuarios la posibilidad de seleccionar su propio recorrido de audio, se optimiza la gestión del personal y se asegura que el contenido de la explicación sea relevante y atractivo para cada persona, mejorando significativamente la experiencia de la visita.

41 Idiomas: Con soporte para 41 idiomas, el sistema garantiza una experiencia de visita accesible y multilingüe para visitantes de todo el mundo.

Capacidad de Memoria de 16 GB: Equipado con una amplia capacidad de memoria de 16 GB, el sistema de audioguía puede almacenar una gran cantidad de contenido, lo que permite una oferta de información rica y variada. Esto asegura la entrega de audio claro y detallado en cualquier entorno acústico y contribuye a una distribución más fluida del flujo de visitantes, evitando la congestión en las áreas de exposición.

Dos modos de bucle: El sistema de audioguía TT128 integra dos modos de reproducción cíclica: bucle único y bucle completo. Esta funcionalidad avanzada permite a los usuarios personalizar su recorrido, ya sea siguiendo una secuencia preestablecida para una visita guiada completa o repitiendo el contenido de una exhibición específica para una inmersión más profunda. Esta flexibilidad de uso optimiza la experiencia del visitante, adaptándose a sus preferencias de exploración.



16 niveles de volumen: Con 16 niveles de volumen ajustables, el TT128 ofrece un control de audio preciso para adaptarse a cualquier entorno acústico, desde salas de exposición concurridas hasta espacios tranquilos. Esta característica ergonómica no solo protege la audición de los usuarios más jóvenes, sino que también garantiza la claridad del audio para personas con dificultades auditivas, asegurando una experiencia inclusiva y de alta fidelidad para todos los visitantes.

40 horas de tiempo en espera: La batería de 1500 mAh de alta capacidad del sistema TT128 proporciona una autonomía excepcional de hasta 40 horas en modo de espera, minimizando la necesidad de recargas frecuentes y optimizando la eficiencia operativa del museo. Además, su diseño de carga dual, que incluye una interfaz Tipo-C y una base de carga inferior, permite la recarga simultánea y eficiente de múltiples unidades, agilizando la preparación del equipo.

Indicador de batería baja: Un indicador de batería baja integrado notifica a los usuarios y al personal con una luz roja cuando queda menos de una hora de uso. Esta alerta proactiva permite una gestión de carga oportuna, previniendo interrupciones inesperadas en el servicio y garantizando una experiencia de visita fluida y sin contratiempos.



Fácil de usar: El dispositivo de audioguía TT128 ofrece una interfaz de usuario intuitiva y de fácil manejo, equipada con botones de función y un teclado numérico. Esta configuración permite a los visitantes navegar con fluidez entre idiomas, pistas de audio y modos de reproducción, así como acceder directamente a contenidos específicos mediante la introducción de códigos numéricos. Su diseño autoexplicativo elimina la necesidad de capacitación previa, garantizando una adopción inmediata y una experiencia de usuario sin fricciones.

Tamaño y peso: Con un diseño ultracompacto y ergonómico, el sistema TT128 mide 52 mm x 102 mm x 14,5 mm y pesa tan solo 60 g. Su ligereza, combinada con auriculares intrauditivos de doble canal, proporciona una comodidad superior a la de los modelos tradicionales de diadema, permitiendo a los usuarios disfrutar de una experiencia de visita prolongada sin fatiga.

Múltiples escenarios disponibles: La versatilidad del sistema TT128 lo hace ideal para una amplia gama de aplicaciones, más allá de museos y galerías. Su capacidad para cargar contenido de audio relevante lo convierte en una solución perfecta para visitas autoguiadas en sitios históricos, edificios emblemáticos, campus universitarios o incluso entornos industriales. Al ofrecer una narrativa contextualizada, el sistema enriquece la experiencia de los visitantes y se adapta a las necesidades de diversos sectores, desde el turismo cultural hasta la formación corporativa.

Selección manual

Elija el audio del lugar de interés

