

Descripción

PRODUCTO: MINIBOX-10019 para Autobuses



Parámetros Técnicos del Panel LCD

1. Tamaño del Panel: 18.6 pulgadas LCD-LED
2. Relación de Aspecto: 19:6
3. Resolución Máxima: 1280x 1024
4. Número de Colores: 16.7M
5. Brillo: 300 cd/m²
6. Relación de Contraste: 550:1
7. Tiempo de Respuesta: 8ms
8. Vida útil del Panel: sobre 50,000 horas

Características Técnicas y Descripción del Producto:

1. La construcción del gabinete exterior es de lámina reforzada de alta calidad recubierta con pintura electrostática y acrílico de alto impacto.
2. El acabado superficial es color negro.
3. Los Paneles LCD empleados son de marcas reconocidas como Samsung, LG, AOC.
4. La unidad de almacenamiento interna es (**opcional**) mediante tarjetas CF, soporta unidades CF/SD/USB, con el uso tarjetas CF y SD como la fuente de programación, se obtienen altos rendimientos. La unidad se surte con una tarjeta CF de 2GB y es opcional 4, 8 y 16GB.
5. Sistema anti-robo cerrado sin acceso a la unidad CF el cual impide el hurto de las unidades de memoria interna con su contenido publicitario.
6. Con sistema de actualización de contenidos mediante el Puerto USB(**opcional**) se puede transferir el contenido de la memoria USB a la memoria interna del sistema y acceder toda una serie de opciones de transferencia de archivos, carpetas, etc. Con el uso del control remoto. Para mayores detalles consulte el manual de usuario.
7. Reproducción automática y cíclica de los contenidos publicitarios en los siguientes formatos: JPEG (JPG), MP3, AVI, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VOB y DIVX (5.0/6.0).
8. Opciones soportadas por la lista de reproducción incluye asignación de diferentes carpetas, copiar todos los archivos a las diferentes carpetas, el sistema de manera predefinida reproducirá sus archivos uno a uno.
9. Capacidad de incluir cintillos de texto deslizante dentro de las campañas publicitarias.
10. Funciones de reloj y calendario preinstalado en el reproductor, el reloj interno muestra la hora en la parte superior de su pantalla.
11. Soporte para 5 grupos de cronómetro para auto encendido y apagado de la unidad pudiendo fijar los cinco grupos de tiempo para uno o siete días de la semana.

12. Soporta vibraciones y polvo ya que no cuenta con partes móviles.
13. Temperatura de almacenamiento: -17 a 65° C, Temperatura normal de operación: -10 a 60° C.
14. Sistema de Audio: cuenta con dos bocinas estereofónicas internas de 2 x 5W. **opcionales** debe solicitarlas al momento de efectuar su orden.
15. Soporta funciones de actualización de software.

Características del Modelo Estándar sin Reproductor Interno:

Puertos de entrada:

Energía: 1 entrada de Corriente DC de 9 a 30V
Entrada de Señal de Video: 1 entrada AV y 1 entrada S-Video
Entrada de Señal de Audio: 2 canales de Audio R-L
Entrada de Señal TV Análoga RF: **Opcional**
Panel de Botones: Opcional apagado, volumen y canales de TV

Accesorios Opcionales: Control inalámbrico, estructura de montaje, antena para señal de TV Análoga

Parámetros de Funcionamiento del Equipo:

1. Tarjetas de memoria soportadas: 32MB-16GB, como tarjetas CF, tarjetas SD y unidades USB (Preinstalado 2GB).
2. Formato de archivos reproducibles: MP4 (AVI: DIVX/XVID), MPG2 (DVD: VOB/MPG2), MPEG1 (VCD: DAT/MPG1), MP3, JPG etc.
3. Salida de audio: estéreo L/R, 5W*2
4. Alimentación de energía: Transformador AC 110 VOLT entrada 12V salida

Que incluye la Caja:

1. Una unidad MiniBox 10019, 1 manual de usuario, 1 unidad de control Remoto.
2. Dimensiones de la caja individual: 500mm*450mm*80mm
3. Peso Neto: aproximadamente 4kg
4. Peso Bruto: aproximadamente 6.5kg