



## Evus - S100AV1 - Pantalla multimedia EVUS 10" android con display táctil IPS

Pantalla 10,1" adaptable al salpicadero original específico con navegación, 32 Gb ROM | 2 Gb RAM, procesador digital de sonido

Innovador radio-reproductor multimedia con display multi-táctil capacitivo de 10,1", resolución 1024 x 600 p, sistema operativo Android 7.

La unidad esta diseñada para ser adaptada en hasta 75 modelos de coches diferentes mediante un kit de instalación específico opcional ( Kit OEM FIT) para mantener el mismo formato original del salpicadero del vehículo con perfecta integración.

Esta equipado con un potente procesador de 4 núcleos a 1,6 Ghz con 2Gb RAM y 32 Gb de memoria interna para poder almacenar apps, música , imágenes o películas , instalar diferentes aplicaciones de navegación, correo electrónico, juegos y un sinfín de app compatibles dentro del mercado de google play. Dispone de antena Wifi para obtener conectividad a internet compartiendo datos desde su smartphone y estar totalmente conectado.

El modelo S100A.v1 dispone de sintonizador de radio de alta sensibilidad con RDS, y amplia conectividad con dispositivos externos. Sus 2 USB traseros tipo OTG le permitirán conectividad con cualquier dispositivo externo con conexión USB, Integra también módulo Bluetooth 2.1 con audiostreaming para reproducir de forma inalámbrica la música desde su móvil en el vehículo. Incorpora módulo de navegación y antena GPS compatibles con cualquier aplicación de navegación.

En cuanto a su equipación de audio, incorpora un DSP de alta calidad con ecualizador personalizable de 12 bandas, así como un amplificador interno de alta potencia de 4x50w, que le permitirá reproducir sus canciones favoritas con la máxima calidad de sonido, incluso archivos de alta calidad como FLAC, AVI, MKT o MPG.

Entre sus funciones destacadas , permite la conectividad smart mirroring con su teléfono móvil y aplicaciones de su teléfono.

El S100A.v1 es compatible, junto con el kit de instalación específico ( Vendido por separado) con hasta 75 modelos de vehículo, para mantener el mismo formato original del salpicadero y funciones originales de su vehículo. Consulte compatibilidad con su vehículo.

### Características:

- . Modelo: S100A.V1
- . Sistema Operativo: Android 7
- . CPU: 4 núcleos a 1,6GHz., 2Gb. RAM
- . Menu idioma: Multi idioma
- . Mecánica CD/DVD: No
- . Iluminación botonera: Rojo
- . Formato de instalación: OEM FIT / Kit OEM específico
- . Tipo de display: Alta resolución, 1024x600
- . Tamaño pantalla: 10,1"
- . Pantalla táctil: Si / Panel Capacitivo
- . Función navegación: Si, antena GPS incluida
- . Memoria: Flash 32Gb.

- . Mando a distancia: No
- . Compatible mandos volante: Si, programable

#### Conectividad:

- . Wifi: Si
- . Bluetooth: Si
- . Tipo de micro: Micrófono integrado
- . Audiostreaming A2DP: Si
- . Smart mirroring: EasyConnect
- . Compatibilidad sistema: Android con control táctil / iOS en modo mirror link
- . Carplay & Android Auto: Opcional con dongle externo
- . USB: 2 Traseros
- . SD: No
- . microSD: No

#### Radio:

- . Radio: FM / AM
- . DAB: Opcional ? DAB120A
- . Antena DAB: Incluida en DAB120A
- . Número de presintonías: 36 FM / 18 AM
- . RDS: Si

#### Conexiones:

- . Entradas: 1 Entrada Audio y 2 de vídeo
- . Salidas de Vídeo: 2
- . Salidas de Audio: 3 salidas de pre amplificación RCA de 2 Volts.( Delantera /Trasera / Subwoofer).
- . Salida Subwoofer: Si
- . PIP: SI
- . Entrada para cámara: Si
- . Entrada DAB: No
- . Entrada DTV: Si ( Opcional DTV017)
- . Entrada DVR: Si ( Via USB)

#### Sonido:

- . Potencia amplificador: 4x45W
- . Procesador sonido (DSP): Si, 24 bit alta resolución
- . Crossover activo: No
- . Alineamiento de tiempo: No
- . Loudness: Si
- . Control subwoofer: Si
- . Ecualizador: 12 bandas con factor Q ajustable

#### Formatos soportados:

. Audio: Mp3/ wma / AAC/ Ape/ Flac/Wav.

. Vídeo: .avi / .mp4/ .mpg/ .3gp/ .vob/ .rm/ .rmvb/ .avi/ .mww/ . jpeg / . bmp/ . gif / .png

```
.embed-container { position: relative; padding-bottom: 56.25%; height: 0; overflow: hidden; max-width: 100%; }  
.embed-container iframe, .embed-container object, .embed-container embed { position: absolute; top: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%; }
```









7:43 PM

... 0.07K/s      44%

19:43



Navigation



Music



Phone



More

