



Manual de usuario
NA3625-WUX



Receptor multimedia

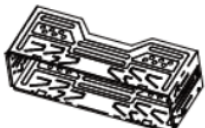
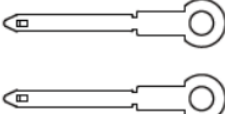
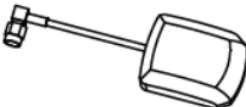
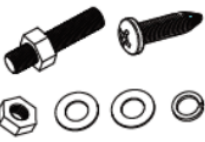
CONTENIDOS

Product Feature.	.1EN
Accessory List.	.2EN
Panel Operation.	.3EN
Wiring Connection .	.4EN
Remote Control Operation .	.5EN
Main Menu...	.6EN
Apple Carplay Operation.	.8EN
Android Auto Operation.	.9EN
Radio Operation .	.10EN
Radio Interface .	.10EN
Radio Area Selection.	.10EN
Automatic Search.	.10EN
RDS Function...	.10EN
Bluetooth Operation .	.11EN
Bluetooth Pairing...	.11EN
Call Interface..	.11EN
Calling record.	.11EN
Phone Book...	.11EN
BT Setup...	.11EN
Multimedia Operation.	.12EN
Music Playback.	.12EN
Video Playback.	.12EN
Bluetooth Music Playback.	.12EN
DSP Operation.	.13EN
Surround Settings(Time Alignment) .	.13EN
Balance Setting.	.14EN
EQ Settings.....	.14EN
Filter Settings.....	.14EN
General Settings.	.15EN
Language Settings.	.15EN
Microphone Settings.	.15EN
Steering Wheel Learning...	.15EN
Key Lighting Setting.	.15EN
Sound Settings .	.16EN
Reverse Volume Adjustment.	.16EN
Subwoofer Setting.....	.16EN
Volume Control Setting.	.16EN
Clock/Calendar Settings.	.17EN
Custom Wallpaper.	.17EN
Common Trouble-shooting.	.18EN
Precations On Power Supply And Speaker Connections.	.18EN
Specifications ..	.19EN

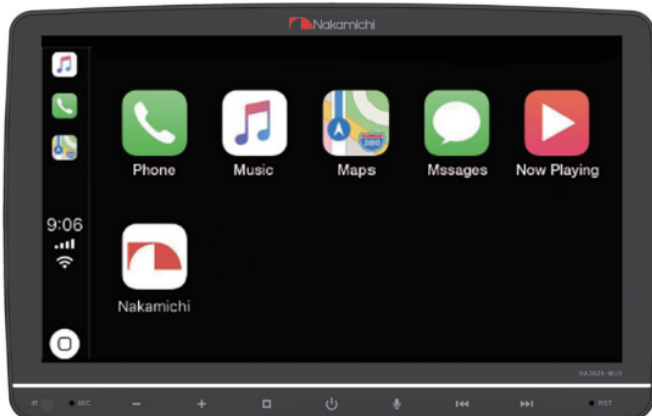
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Pantalla multimedia 1 DIN
- Soporta Carplay
- Soporta Android Auto
- 10.1 pixeles y pantalla gran angular
- Dual USB
- Entrada cámara marcha atrás
- Iluminación trasera multi-color
- Bluetooth incorporado
- Reproducción música de bluetooth
- Ecuilizador de 10 bandas incorporado
- Música sin pérdidas
- Reproducción de vídeo 1080 p
- Soporta audio MP3/WMA/AAC/FLAC
- Soporta reproducción de vídeo H264/WMV/FLV
- 2 salidas de vídeo
- 4V pre-salidas, trasera y delantera
- 1 entradas de vídeo
- Soporta salida de subwoofer
- Soporta control de volumen de subwoofer
- Jack SWI incorporado
- Máxima potencia: 50Wx4
- Soporta micro externo
- Gran sensibilidad FM/AM, soporta Preset RDS 18 FM,12AM
- Soporta controles de volante
- Fondo personalizable
- Inlcuye IR control remoto

LISTA DE ACCESORIOS

<p>Cable ISO x1</p> 	<p>Manual usuario x1</p> 
<p>Faja x1</p>  <p>Instalada en el aparato</p>	<p>Llaves x2</p> 
<p>Cerquillo x1</p>  <p>Instalado en el aparato</p>	<p>Mando a distancia x1</p>  <p>Pilas no incluidas</p>
<p>Antena GPS x1</p> 	<p>Tornillo de cabeza Hexagonal x1 Tornillo de rosca x1 Tuerca hexagonal x1 Arandela x2 Arandela de resorte x1</p> 
<p>Soporte de montaje x1</p> 	

PANEL FRONTAL



Función

1. Volumen -

2. Volumen +

3. Encender

4. Menú

5. Micro

6. Rebobinar Radio

7. Adelantar Radio

Operación y controles

Toque corto para subir el volumen. Pulseación larga para subir continuamente.

Toque corto para mutear. Pulse largo para on/off

Mientras la unidad está encendida, pulsación corta para mutear. Pulsación larga para apagar

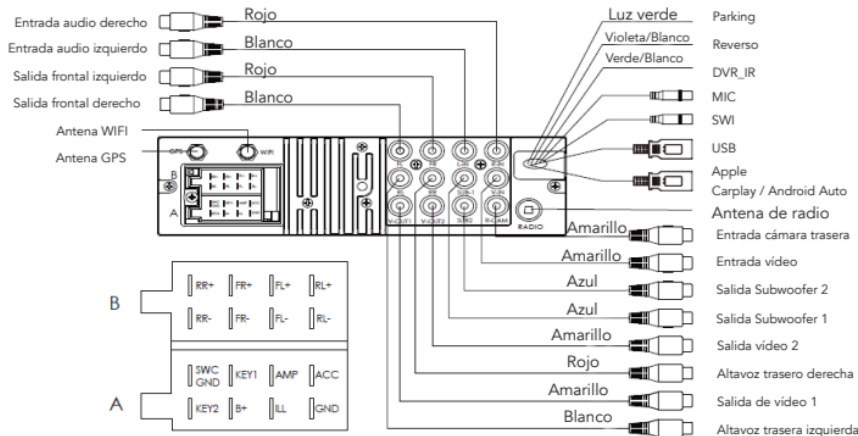
Presiona para entrar en el menú

Usa el micro para dar instrucciones

Presiona para rebobinar para buscar canal

Presiona para adelantar para buscar canal

CONEXIÓN CABLEADO



A:Power		
Etiqueta	Color	Nombre
KEY2	Marrón/Negro	Key 2
SWC GND	Negro	SWC Tierra
B+	Amarillo	Batería
KEY1	Marrón	Key 1
ILLUMINACIÓN	Naranja	Iluminación
AMP	Azul	Encendido antena
GND	Negro	Tierra
ACC	Rojo	Encendido

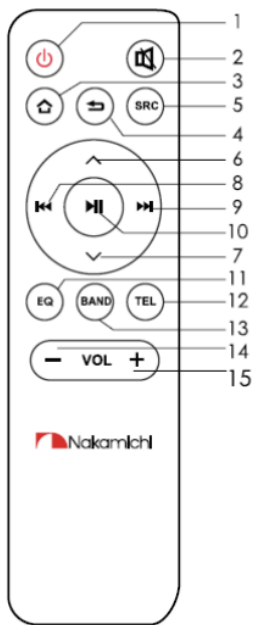
B:Power		
Etiqueta	Color	Nombre
RR-	Violeta/Negro	Altavoz tras. derecho-
RR+	Violeta	Altavoz tras. derecho+
FR-	Gris/Negro	Altavoz front. derecho-
FR+	Gris	Altavoz front. derecho+
FL-	Blanco/Negro	Altavoz front. izquierdo-
FL+	Blanco	Altavoz front. izquierdo+
RL-	Verde/Negro	Altavoz tras. izquierdo-
RL+	Verde	Altavoz tras. izquierdo+

NOTA:

La antena GPS se usa para ayudar a la navegación cuando se usa la función de navegación en Apple CarPlay/Android Auto.

La antena WiFi es para la conexión inalámbrica Apple CarPlay / Android Auto.

CONTROLES MANDO A DISTANCIA



NO.	SYMBOL	OPERATION & CONTROL MODES
1	∅	Power On / Off
2	🔇	Mutear / Desmutear
3	⌂	Volver a la página principal
4	⬅	Volver a la página anterior
5	SRC	Cambiar el módulo fuente
6	^K	Radio - Mover manualmente (rebobinar)
7	⌄	Radio - Mover manualmente (ir adelante)
8	◀◀	Pulsación corta: Radio-Switch a la pista anterior USB/SD o TF/Bluetooth - Pista anterior
9	▶▶	Pulsación corta: Radio-Switch a la pista siguiente USB/SD o TF/Bluetooth - Pista siguiente
10	▶▶▶	USB/SD o TF/Bluetooth - Play o Pausa
11	EQ	Abrir o cerrar el equalizador
12	TEL	Contestar o colgar las llamadas que lleguen a través de Bluetooth
13	BAND	Moverse entre bandas FM y AM
14	—	Bajar volumen
15	+	Subir volumen

NOTA:

Instale la batería antes de usar el control remoto, modelo de batería: AAA

MENÚ PRINCIPAL

Selección de idioma y región

La primera vez que se enciende el equipo, la unidad estará predeterminada en la interfaz de configuración de idiomas, seleccione el país e idioma necesarios, presione V para ingresar al menú principal.



Funcionamiento de la interfaz principal

NA3625-WUX es un aparato de doble din con las siguientes funciones: Apple Carplay, Android Auto, radio, bluetooth audio, USB.

El ícono de modo en gris significa que la función correspondiente no está lista o el dispositivo no ha sido conectado.

Toque el ícono de modo correspondiente para ingresar el modo de reproducción.



MENÚ PRINCIPAL



Pulse para entrar en Apple Carplay



Pulse para entrar en Android Auto



Pulse para entrar en la interfaz de la radio



Pulse para entrar en la interfaz del Bluetooth



Pulse para entrar en la interfaz de la música del BT



Pulse para entrar en la interfaz del USB



Pulse para entrar en la interfaz del AV IN



Pulse para entrar en la interfaz de los ajustes del DSP

APPLE CARPLAY

Conecte el iPhone (iPhone 5 o modelos posteriores e iOS 7.1 o superior) a través del cable al puerto USB de la unidad principal. La unidad central ingresará a la interfaz CarPlay, la aplicación que admite la función CarPlay, se muestra en la unidad principal como en las imágenes de más abajo. Toque la aplicación correspondiente para realizar la operación, toque el botón  para volver a la interfaz de CarPlay.



Siri

En el modo CarPlay, el usuario puede hablar con Siri para controlar la función CarPlay. Presiona el botón  para iniciar la función Siri, o toque el botón  durante 2 segundos. Pulsando HOME de iPhone en la pantalla de inicio de CarPlay puede hablar con Siri para reproducir música...

Aviso: Para la función Siri en la unidad principal, se debe conectar el micrófono.

En el modo CarPlay, toque el botón  o icono "HOME / Siri" para ingresar a la unidad principal menú principal.

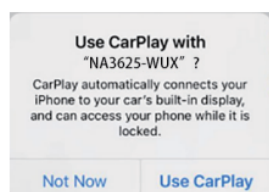
NOTA:

Apple Carplay inalámbrico:

Después de que el emparejamiento de Bluetooth sea exitoso, el dispositivo le pedirá que inicie CarPlay.

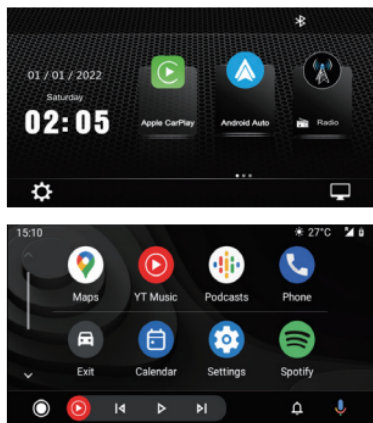
Haga clic en "Usar CarPlay", ingrese la función CarPlay

Haga clic en "Ahora no" para no usar Carplay



ANDROID AUTO

El NA3625-WUX tiene la función Android Auto, permitida de la versión 5.0 o superior.



Instalar Android automático

El usuario debe instalar la aplicación Android Auto en el teléfono Android. Cuando el teléfono esté conectado por primera vez al NA3625-WUX a través de USB, el teléfono mostrará un sitio web para descargar el paquete de aplicaciones de Android Auto desde Google Play.

Descarga e instale el archivo apk en el teléfono Android. Después de instalar Android Auto, el teléfono Android puede usar esta función.

Conexión

Conecte el teléfono Android y la unidad principal mediante un cable USB, el teléfono Android se mostrará en la pantalla de la unidad principal. El usuario también puede usar el panel táctil de la unidad principal para controlar el teléfono Android.

FUNCIONAMIENTO RADIO

Interfaz de la radio



- ◀ Atrás
- ▶ Adelante
- DSP Ajustes DSP
- SCAN Seleccionar banda
- Q Búsqueda automática
- LOC/DX LOC/DX switch
- GRID Entrada de frecuencia

Selección región de la radio



1. Presiona (GRID) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (Source) para seleccionar (ajustes de radio)
4. Pulsa (Radio Region) para elegir región de la radio
5. Selecciona una región como predefinida, dependiendo de lo que necesite el usuario.

Búsqueda automática



Presiona y mantén (Q) durante 2 segundos, las emisoras de radio que hayan sido buscadas se guardarán en una lista, ordenadas numéricamente.

Función RDS



1. Presiona (GRID) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (General) para seleccionar (RDS)
4. Pon en ON la opción de RDS: Estado radio RDS ON

SWI SWI ON:
SWI Cerrado a un botón fijo, conecte la caja PAC-SWI para usar la función control de volante
SWI Cuando SWI está encendido, haga clic en el control personalizado para ingresar a la interfaz de control de volante.

FUNCIONAMIENTO BLUETOOTH

Emparejar Bluetooth



La primera vez que emparejes el móvil con el dispositivo sigue estos pasos.

1. Presiona (≡) para entrar en la página principal
2. Pulsa (Phone) para entrar en la interfaz del bluetooth
3. Vuelve al bluetooth del teléfono y busca: NA3625-WUX
4. Pulsa NA3625-WUX para emparejar.

Interfaz de llamada



- ≡ Dial
- 📞 Historial llamadas
- 📅 Agenda
- ➡ Ajustes
- 📞 Contestar
- ⬅ Volver atrás

Historial de llamadas



- 📞 Llamada entrante
- 📞 Contestar
- 📞 Llamada perdida
- 🗑 Borrar

Agenda



Ajustes Bluetooth



FUNCIONAMIENTO MULTIMEDIA

Reproducción de música

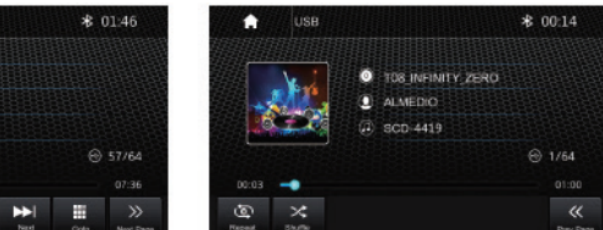
1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (USB) o (Tarjeta) para entrar en la interfaz de reproducción



■ Ajustes del DSP

▶ Siguiente pista

🔀 Reproducción aleatoria



■ Playlist

■ Lista de reproducción

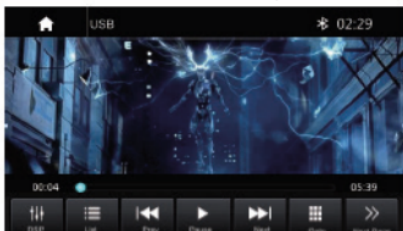
◀ Página anterior

■ Play/Pausa

■ Repetición de pista

Reproducción de vídeo

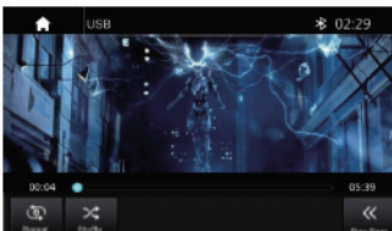
1. Pulsa (Lista) para entrar en la interfaz de la música del USB
2. Selecciona el ícono de vídeo para entrar en la reproducción



■ Ajustes del DSP

▶ Siguiente pista

🔀 Reproducción aleatoria



■ Playlist

■ Lista de reproducción

◀ Página anterior

■ Play/Pausa

■ Repetición de pista

Reproducción de música por Bluetooth



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (BT Music) para entrar en la reproducción de música del bluetooth

■ Ajustes del DSP

◀ Pista anterior

■ Play/Pausa

▶ Siguiente pista

■ Repetición de pista

🔀 Reproducción aleatoria

FUNCIONAMIENTO DSP

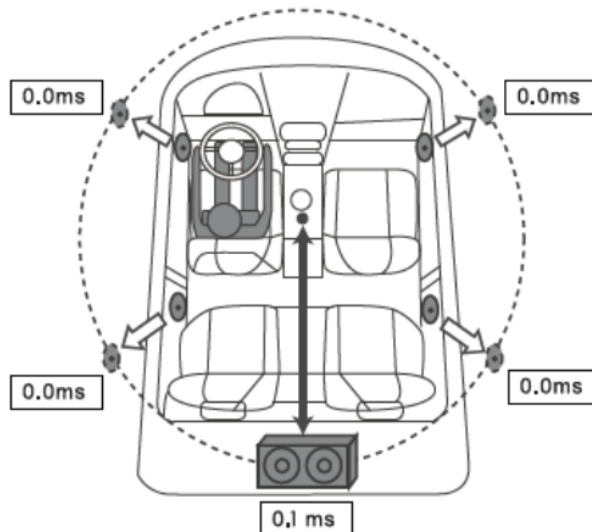
Alineación de tiempo



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (DSP) para entrar en los ajustes de DSP.
3. Pulsa Surround) para entrar en los ajustes de sonido envolvente.

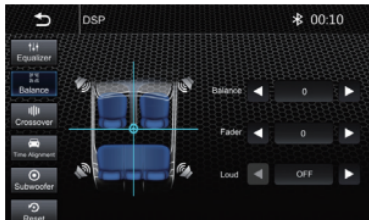
Determinación del valor para el ajuste de "posición".

1. Determine el centro de la posición de escucha establecida actualmente como el punto de referencia.
2. El altavoz ajustable tiene 5 direcciones: delantero izquierdo, delantero derecho, trasero izquierdo, trasero derecho y atrás.
3. El tiempo que tardan los altavoces en las 5 direcciones, en llegar al centro, es el mismo por defecto.
4. Establecer el valor para cada altavoz, el rango de retardo: 0-10ms
5. Ajuste el aumento o la disminución de cada altavoz. 0,1 ms cada vez



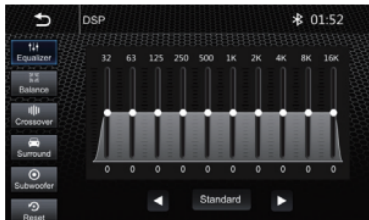
FUNCIONAMIENTO DSP

Configuración Balance



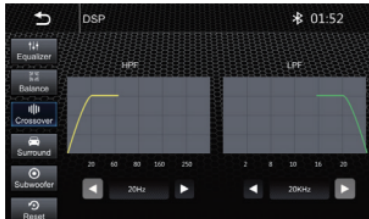
1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (DSP) para entrar en los ajustes de DSP.
3. Pulsa (Balance) para entrar en los ajustes de balance.

Configuración EQ



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (DSP) para entrar en los ajustes de DSP.
3. Pulsa (Ecualizador) para entrar en los ajustes de ecualizador.

Configuración de filtro



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (DSP) para entrar en los ajustes de DSP.
3. Pulsa (Filtro) para entrar en los ajustes de filtro.

AJUSTES GENERALES

Configuración idioma



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (General) para entrar en los ajustes generales
4. Pulsa (Idioma) para entrar en los ajustes de idioma

Configuración micrófono



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (General) para entrar en los ajustes generales
4. Pulsa (Función MIC) para seleccionar F o R
F: micro frontal
R: micro trasero (jack micro trasero opcional)

Controles de volante



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (General) para entrar en los ajustes generales
4. Haga clic en la función que necesita ser aprendida en la pantalla
5. Presiona el botón necesario para aprender los controles de volante
6. Haga clic (guardar)

Ajustes iluminación LED



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (General) para entrar en los ajustes generales
4. Haga clic en (Led Color) para entrar en los ajustes de iluminación LED

AJUSTES DE AUDIO

Ecualizador y sonido



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (Sonido) para entrar en los ajustes de sonido
4. Pulsa [◀][▶] para ajustar el volumen

Ajustes de Subwoofer



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (Sonido) para entrar en los ajustes de sonido
4. Pulsa (Subwoofer) para entrar en los ajustes de Subwoofer.

ON OFF

Ajustes de control de volumen



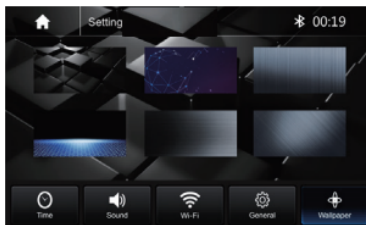
1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (Sonido) para entrar en los ajustes de sonido
4. Pulsa (Voice) para entrar en los ajustes del volumen

Reloj / Ajustes de calendario



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (Time) para entrar en los ajustes de año, mes día

Seleccionar fondo de escritorio



1. Presiona (■) para entrar en la página principal
2. Pulsa (⚙️) para entrar en los ajustes
3. Pulsa (Fondo) para entrar en el reemplazo del fondo de pantalla
4. Seleccionar el fondo que quieras
5. Pulsa [✓] para confirmar el fondo
Remarcar: no podrás poner un fondo desde un USB o tarjeta

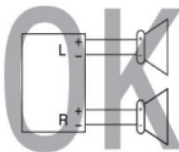
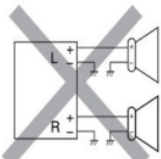
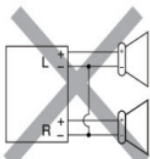
PROBLEMAS COMUNES

Problema	Causa	Acción correcta
No arranca	Revisa el fusible	Cambiar el fusible por uno de la misma corriente que el antiguo: 15A
	Algunos factores causan el mal funcionamiento del MPU	Presiona el botón de Reset en el panel, y después enciende el equipo
Después de apagar el equipo, toda la información de configuración se pierde	Cambia la batería o el fusible	Resetea la información y guarda
Bajo rendimiento de la estación de radio	Señal débil	Mueve el coche de lugar, luego investiga

PRECAUCIONES SOBRE LAS CONEXIONES DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN Y EL ALTAVOZ

No conecte los cables de altavoz al cable de alimentación de la batería del automóvil de otro motor, la unidad podría ser dañada.

ANTES de conectar los cables de altavoz a la alimentación de los altavoces, compruebe el cableado de los altavoces de su vehículo.



ESPECIFICACIONES

General

Operación de voltaje: 14.4V (10.5-16V)
Medidas del equipo: 178x100x126MM
Temperatura de funcionamiento: -10°C-+70°C
Temp. almacenamiento: -20°C-+80°C

Radio

Rango de frecuencia FM (USA): 87.5-107.9 MHz
Rango de frecuencia AM (USA): 530-1710khz
Rango de frecuencia FM (Europa): 87.5-108 MHz
Rango de frecuencia AM (Europa): 522-1620khz
Rango de frecuencia FM (Sudamérica): 87.5- 108 MHz
Rango de frecuencia AM (Sudamérica): 522-1620khz

Bluetooth

Sistema de comunicación
BT 4.2 versión+EDR
Salida: BT estándar power clase 2
Máx. rango comunicación: 5M
Banda de frecuencia: 2.4Ghz
Protocolo compatible de BT:
HFP/HSP/A2DP/AVRCP

Características de pantalla

Tamaño pantalla: 10.1 inch
Resolución: 1024x600 píxeles
Ratio de contraste: 500

Audio

Máxima potencia:50Wx4
Pre-salida(V): 4V/10KΩ
Impedancia Pre-salida: ≤600Ω
Impedancia altavoces:4-8Ω

USB

USB1 trasero: carga (5V/1.5A)
USB2 trasero: Apple carplay/
Android auto

Formato de vídeo soportado

H264/FLV/MKV/MPEG4

Resolución vídeo soportado

640x480/1280x720/1920x1080

Formato de audio soportado

WMA/AAC/FLAC/MP3

Vídeo

Sistema entrada de vídeo
externo:
NTSC/PAL/SECAM
Entrada de vídeo externo:
1VP-P/75Ω

Shadow MULTIMEDIA

Deleg. Central

Poeta Noriega Varela, 4
27002 Lugo • Tel. +34 982 265 100

Deleg. Madrid

Resina, 33 G – nave 14
28021 Madrid • Tel +34 917 655 163

www.shadow-stealth.com • info@shadow-stealth.com