



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
Precautions On Power Supply And Speaker Connections.....	18EN
Specifications	19EN

CARACTERÍSTICAS DO PRODUCTO

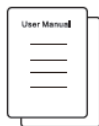
- 1 tela multimídia DIN
- Suporte Carplay
- Suporte Android Auto
- 10,1 pixels e tela grande angular
- USB duplo
- Entrada de câmera de marcha atrás
- Iluminação traseira multicolorida
- Bluetooth integrado
- Reprodução de música Bluetooth
- Equalizador integrado de 10 bandas
- Música sem perdas
- Reprodução de vídeo 1080p
- Suporta áudio MP3/WMA/AAC/FLAC
- Suporta reprodução de vídeo H264/WMV/FLV
- 2 saídas de vídeo
- Pré-saídas de 4V, traseira e frontal
- 1 entradas de vídeo
- Suporta saída de subwoofer
- Suporte ao controle de volume do subwoofer
- Conector SWI integrado
- Potência máxima: 50Wx4
- Suporta microfone externo
- Ótima sensibilidade FM/AM, suporte Preset RDS 18 FM,12AM
- Suporta controles de volante
- Fundo personalizável
- Inclui controle remoto IR

LISTA DE ACESSÓRIOS

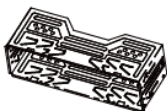
Cabo ISO x1



Manual usuario x1

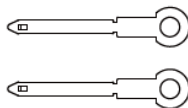


Aro metálico x1



Instalada no aparelho

Chaves x2



Aro plastico x1



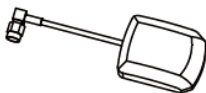
Instalado no aparelho

Comando a distancia x1



Pilhas não incluídas

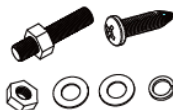
Antena GPS x1



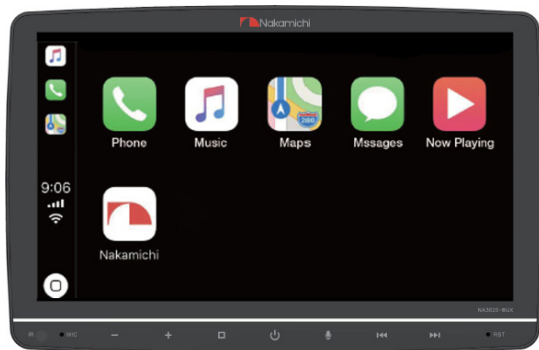
Suporte de montagem x1



Parafuso de cabeça Hexagonal x1
Parafuso de rosca x1
Porca hexagonal x1
Arandela x2
Arruela de pressão x1



PAINEL FRONTAL



Função

Operação e controles

1. Volume -

Toque curto para subir o volume. Pressione contínuo para subir continuamente.

2. Volume +

Toque curto para mute. Pressione contínuo para on/off

3. Ligar



Enquanto a unidade estiver ligada, pressione curto para silenciar. Pressionar longo - desligar

4. Menu



Pressionar para entrar no menu

5. Micro



Usa o micro para dar instruções

6. Para trás Radio



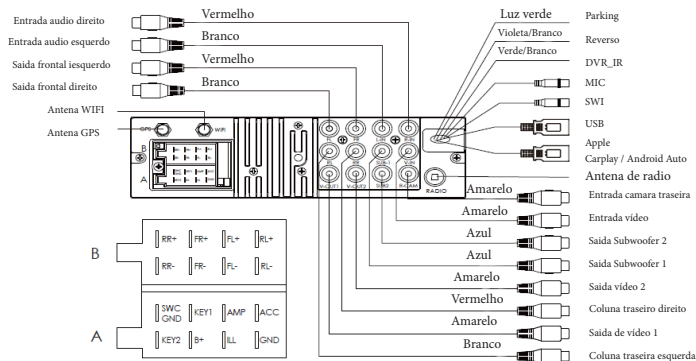
Pressionar para trás para sintonizar

7. Avançar Radio



Pressionar para a frente para sintonizar

CONEXÕES CABELAGEM



A:Power		
Etiqueta	Cor	Nome
KEY2	Castanho/Negro	Key 2
SWC GND	Preto	SWC Massa (-)
B+	Amarelo	Bateria
KEY1	Castanho	Key 1
ILLUMINAÇÃO	Laranja	Iluminação
AMP	Azul	Encendido antena
GND	Preto	Negativo
ACC	Vermelho	Positivo

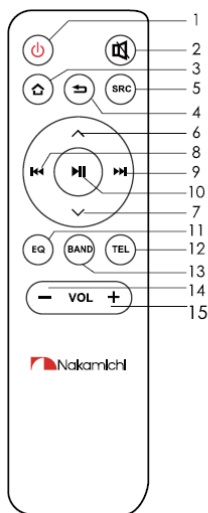
B:Power		
Etiqueta	Cor	Nome
RR-	Violeta/Preto	Coluna tras. direito-
RR+	Violeta	Coluna tras. direito+
FR-	Cinza/Preto	Coluna front. direito-
FR+	Cinza	Coluna front. direito+
FL-	Branco/Preto	Coluna front. esquerdo-
FL+	Branco	Coluna front. esquerdo+
RL-	Verde/Preto	Coluna tras. esquerdo-
RL+	Verde	Coluna tras. esquerdo+

NOTA:

A antena GPS é usada para auxiliar a navegação ao usar a função de navegação no Apple CarPlay/Android Auto.

A antena Wi-Fi é para conexão sem fio Apple CarPlay / Android Auto.

CONTROLES COMANDO A DISTAN-



NO. SYMBOL OPERATION & CONTROL MODES

1		Power On / Off
2		Mute / Não mute
3		Voltar a página principal
4		Voltar a página anterior
5	SRC	Mudar a fonte
6		Radio - Mover manualmente (ir para trás)
7		Radio - Mover manualmente (ir para a frente)
8		Toque curto: Rádio-Mudar para a faixa anterior USB/SD ou TF/Bluetooth - Faixa anterior
9		Toque curto: Rádio-Mudar para a próxima faixa USB/SD ou TF/Bluetooth - Próxima faixa
10		USB/SD o TF/Bluetooth - Play ou Pausa
11	EQ	Abrir ou fechar o equalizador
12	TEL	Atenda ou desligue chamadas recebidas via Bluetooth
13	BAND	Mover entre as bandas FM e AM
14	-	Baixar volume
15	+	Subir volume

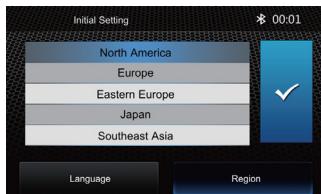
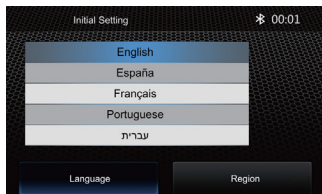
NOTA:

Por favor, instale a bateria antes de usar o controle remoto, modelo da bateria: AAA

MENU PRINCIPAL

Seleção de idioma e região

A primeira vez que o equipamento é ligado, a unidade irá padronizar a interface de configuração de idioma, selecione o país e idioma necessários, pressione V para entrar no menu principal.



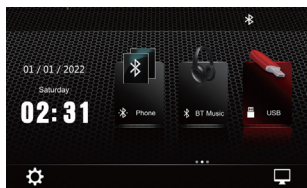
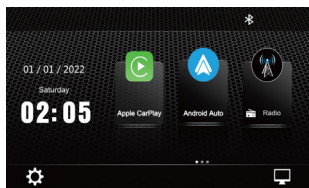
Operação da interface principal

O NA3625-WUX é um dispositivo double din com as seguintes funções:

Apple Carplay, Android Auto, rádio, áudio bluetooth, USB.

O ícone do modo cinza significa que a função correspondente não está pronta ou o dispositivo não foi conectado.

Toque no ícone do modo correspondente para entrar no modo de reprodução.



MENU PRINCIPAL



Pressione para entrar no Apple Carplay



Pressione para entrar no Android Auto



Pressione para entrar no menu de rádio



Pressione para entrar na interface de rádio de Bluetooth



Pulse para entrar no menu da música do BT



Pressione para entrar no menu USB



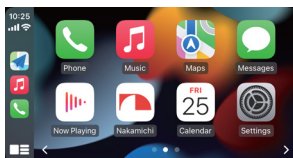
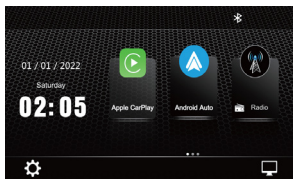
Pressione para entrar na interface do AV IN



Pressione para entrar no menu dos ajustes do DSP

APPLE CARPLAY

Conecte o iPhone (iPhone 5 ou modelos posteriores e iOS 7.1 ou posterior) via cabo à porta USB da unidade principal. A unidade principal entrará na interface CarPlay, o aplicativo que suporta a função CarPlay, que é exibido na unidade principal conforme as imagens abaixo. Toque no aplicativo correspondente para realizar a operação, toque no botão para retornar à interface do CarPlay.



Siri

No modo CarPlay, o usuário pode falar com SIRI para controlar a função CarPlay. Pressione o botão para iniciar a função SIRI ou toque no botão por 2 segundos. Ao pressionar o botão SIRI do iPhone na tela inicial do CarPlay, você pode falar com a Siri para tocar música...

Aviso: Para a função Siri na unidade principal, o microfone deve estar conectado.

No modo CarPlay, toque no botão ou ícone “HOME / Siri” para entrar no menu principal da unidade principal.



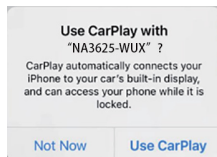
NOTA:

Carplay sem fio da Apple:

Depois que o emparelhamento Bluetooth for bem-sucedido, o dispositivo solicitará que você inicie o CarPlay.

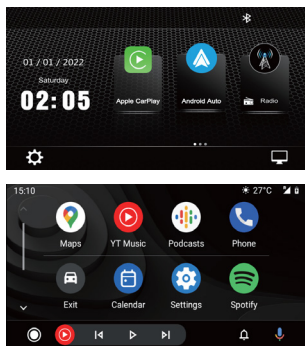
Clique em “Usar CarPlay”, entre na função CarPlay

Clique em “Agora não” para não usar o Carplay



ANDROID AUTO

O NA3625-WUX possui a função Android Auto, habilitada a partir da versão 5.0 ou superior.



Instale o Android Automático

O usuário precisa instalar o aplicativo Android Auto no telefone Android. Quando o telefone é conectado pela primeira vez ao NA3625-WUX via USB, o telefone exibirá um site para baixar o conjunto de aplicativos Android Auto do Google Play.

Baixe e instale o arquivo apk no telefone Android. Depois de instalar o Android Auto, o telefone Android pode usar esta função.

Conexão

Conecte o telefone Android e a unidade principal por cabo USB, o telefone Android será exibido na tela da unidade principal. O usuário também pode usar o painel de toque da unidade principal para controlar o telefone Android.

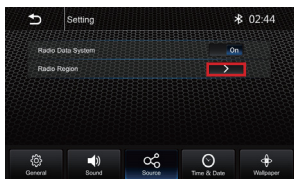
FUNCIONAMENTO RADIO

Menu do radio



- ◀ Atrás
- ▶ Para a frente
- ⚙ Ajustes DSP
- 📶 Selecionar banda
- 🔍 Busca automática
- 📡 LOC/DX switch
- 📶 Entrada de frequência

Seleção região do radio



1. Pressione (🏠) para entrar na página principal
2. Pressione (⚙) para entrar nas configurações
3. Pressione (⚙) para selecionar (configurações de rádio)
4. Pressione (Região de Rádio) para escolher a região de rádio
5. Selecione uma região como padrão, dependendo das necessidades do usuário.

Busca automática



Pressione e segure (🔍) por 2 segundos, as estações de rádio que foram pesquisadas serão salvas em uma lista, ordenada numericamente.

Função RDS



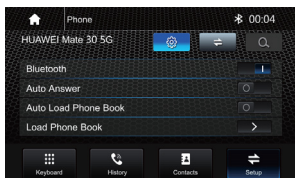
1. Pressione (🏠) para entrar na página principal
2. Pressione (⚙) para entrar nas configurações
3. Pressione (Geral) para selecionar (RDS)
4. Ative a opção RDS:
Status do rádio RDS LIGADO

SWI SWI ON:


SWI Bloqueado a um botão fixo, conecte a caixa PAC-SWI para usar a função de controle do volante
SWI Quando o SWI estiver ativado, clique no controle personalizado para entrar na interface de controle do volante.

FUNCIONAMENTO BLUETOOTH

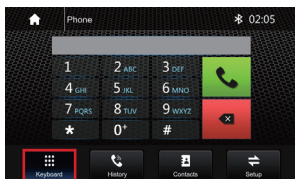
Emparelhar Bluetooth



Na primeira vez que você emparelhar o celular com o dispositivo, siga estas etapas.

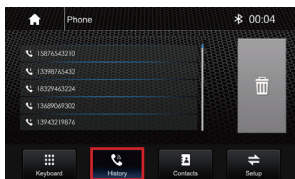
1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione (Telefone) para entrar na interface bluetooth
3. Volte ao bluetooth do telefone e pesquise: NA3625-WUX
4. Pressione NA3625-WUX para emparelhar.





Interface de chamada



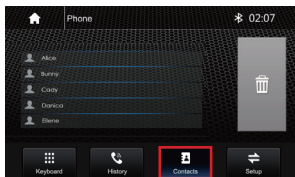
-  Marcar
-  Historico Chamadas
-  Agenda
-  Ajustes
-  Atender
-  Voltar atrás

Historico de Chamadas

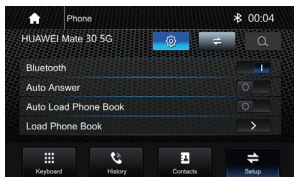


-  Chamada de entrada
-  Chamar
-  Chamada perdida
-  Eliminar

Agenda



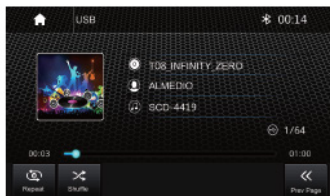
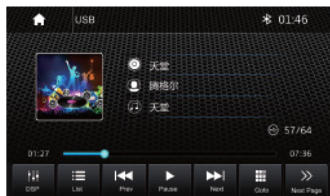
Ajustes Bluetooth



FUNCIONAMENTO MULTIMEDIA

Reprodução de música

1. Pressione (List) para entrar na página principal
2. Pressione (USB) ou (Card) para entrar na interface de reprodução

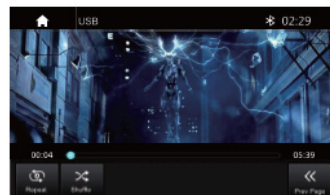
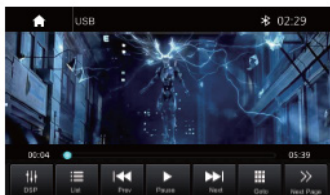


- | | |
|----------------------|---------------------|
| Ajustes do DSP | Playlist |
| Faixa Seguinte | Lista de reprodução |
| Reprodução aleatoria | Página anterior |

- | | |
|-----------------|--------------------|
| Faixa anterior | Play/Pausa |
| Página seguinte | Repetição de faixa |

Reprodução de vídeo

1. Pressione (Lista) para entrar na interface de música USB
2. Selecione o ícone de vídeo para entrar na reprodução



- | | |
|----------------------|---------------------|
| Ajustes del DSP | Playlist |
| Faixa Seguinte | Lista de reprodução |
| Reprodução aleatoria | Página anterior |

- | | |
|-----------------|--------------------|
| Pista anterior | Play/Pausa |
| Seguinte página | Repetição de faixa |

Reprodução de música por Bluetooth

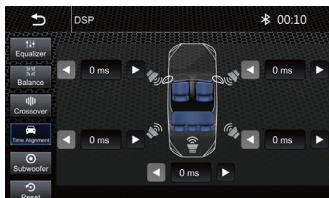



1. Pressione (List) para entrar na página principal
2. Pressione (BT Music) para entrar na reprodução de música bluetooth

- | |
|----------------------|
| Ajustes do DSP |
| Faixa anterior |
| Play/Pausa |
| Seguinte pista |
| Repetição de faixa |
| Reprodução aleatoria |

FUNCIONAMENTO DSP

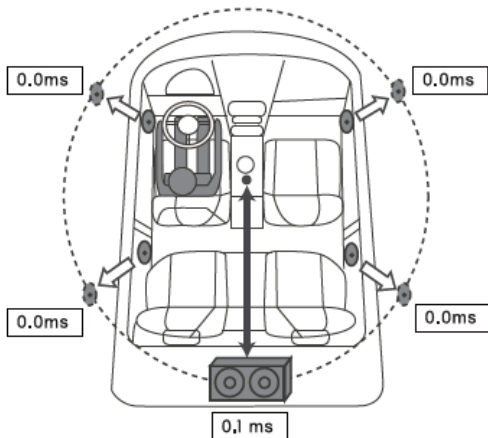
Alinhamento de tempo



1. Pressione  para entrar na página principal
2. Pressione (DSP) para entrar nas configurações de DSP.
3. Pressione Surround para entrar nas configurações de surround.

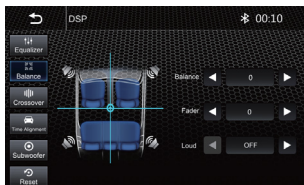
Determinando o valor para o ajuste de “posição”.

1. Determine o centro da posição de audição atualmente definida como ponto de referência.
2. O altifalante ajustável tem 5 direções: frontal esquerdo, frontal direito, traseiro esquerdo, traseiro direito e traseiro.
3. O tempo que leva para os altifalantes em todas as 5 direções chegarem ao centro é o mesmo por padrão.
4. Defina o valor para cada alto-falante, o intervalo de atraso: 0-10ms
5. Ajuste o aumento ou corte para cada altifalante. 0,1ms cada vez



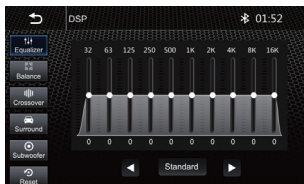
FUNCIONAMENTO DSP

Configuração Balance



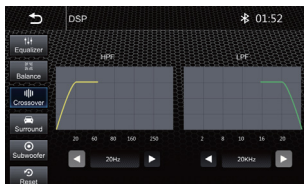
1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione (DSP) para entrar nas configurações de DSP. 3. Pressione (Balance) para entrar no ajustes de balance.

Configuração EQ



1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione (DSP) para entrar nas configurações de DSP. 3. Pressione (Equalizador) para entrar no configurações do equalizador.

Configuração de filtro





1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione (DSP) para entrar nas configurações de DSP. 3. Pressione (Filtro) para entrar no configurações de filtro.

AJUSTES GERAIS



Configuração idioma



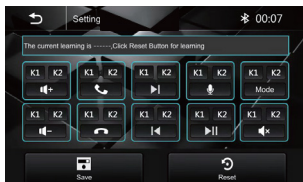
1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Geral) para entrar nas configurações gerais
4. Pressione (Idioma) para entrar nas configurações de idioma



Configuração microfone



1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Geral) para entrar nas configurações gerais
4. Pressione (função MIC) para selecionar F ou R
F: microfone frontal
R: microfone traseiro (conector de microfone traseiro opcional)



Controles de volante



1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Geral) para entrar nas configurações gerais
4. Clique na função que precisa ser aprendida na tela
5. Pressione o botão necessário para aprender o comandos do volante
6. Clique em (salvar)

Ajustes iluminação LED







1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Geral) para entrar nas configurações gerais
4. Clique em (Led Color) para entrar nas configurações de iluminação LED

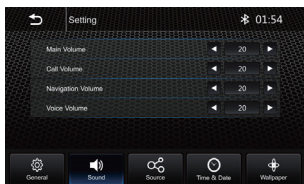
AJUSTES DE AUDIO



Equalizador e som



1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Som) para entrar nas configurações de som
4. Pressione () () para ajustar o volume

Ajustes de Subwoofer





1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Som) para entrar nas configurações de som
4. Pressione (Subwoofer) para entrar nas configurações do Subwoofer.

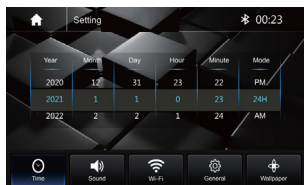
ON  OFF 



Ajustes de control de volume



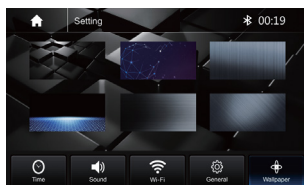
1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Som) para entrar nas configurações de som
4. Pressione (Voz) para entrar nas configurações de volume




Reloj / Ajustes de calendario



1. Pressione () para entrar na página principal
2. Pressione () para entrar nas configurações
3. Pressione (Hora) para inserir as configurações de ano, mês e dia

Seleccionar fundo de tela



1. Pressione () para entrar na página principal
 2. Pressione () para entrar nas configurações
 3. Pressione (Fundo) para inserir a substituição do papel de parede
 4. Selecione o plano de fundo desejado
 5. Pressione () para confirmar o plano de fundo
- Nota: você não poderá colocar um plano de fundo de um USB ou cartão

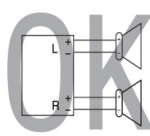
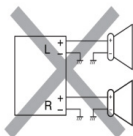
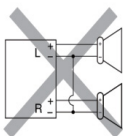
PROBLEMAS COMUNS

Problema	Causa	Ação correcta
Não liga	Rever o fusível	Substitua o fusível por um da mesma corrente que o antigo: 15A
	Alguns fatores fazem com que o MPU funcione mal	Pressione o botão Reset no painel e, em seguida, ligue o equipamento
Após desligar o computador, todas as informações de configuração são perdidas	Troque a bateria ou o fusível	Redefina as informações e salve
Desempenho ruim da estação de rádio	Sinal fraco	Mova o carro e verifique

PRECAUÇÕES NAS CONEXÕES DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO E DO ALTIFALANTE

Não conecte os cabos do altifalante ao cabo de alimentação da bateria do carro de outro motor, a unidade pode ser danificada.

ANTES de conectar os fios do alto-falante à alimentação do altifalante, verifique a fiação do altifalante do seu veículo.



ESPECIFICAÇÕES

Em geral

Operação de tensão: 14,4V (10,5-16V)
Medidas do equipamento: 178x100x126MM
Temperatura de operação: -10°C-+70°C
Temp. armazenamento: -20°C-+80°C

Rádio

Faixa de frequência FM (EUA): 87,5-107,9 MHz
Faixa de frequência AM (EUA): 530-1710khz
Faixa de frequência FM (Europa): 87,5-108 MHz
Faixa de frequência AM (Europa): 522-1620khz
Faixa de frequência FM (América do Sul): 87,5-108 MHz
Faixa de frequência AM (América do Sul): 522-1620khz

Bluetooth

Sistema de comunicação
Versão BT 4.2+EDR
Saída: classe de potência padrão BT 2
máx. alcance de comunicação: 5M
Banda de frequência: 2.4Ghz
Protocolo suportado por BT:
HFP/HSP/A2DP/AVRCP

Características da tela:

Tamanho da tela: 10,1 polegadas
Resolução: 1024x600 pixels
Relação de contraste: 500

Audio

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

USB

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

Formato de vídeo suportado
H264/FLV/MKV/MPEG4

Resolução vídeo suportado
640x480/1280x720/1920x1080

Formato de audio suportado
WMA/AAC/FLAC/MP3

Vídeo

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



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