

AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Amplificateur 5 canaux avec processeur audio contrôlé depuis une application pour smartphones et streaming audio Bluetooth



- Application de contrôle pour Android ou iOS
- Installation « Plug and play »
- Convient pour une sortie de haut niveau
- Commutateur automatique
- 54 watts x 4 canaux classe AB
- 300 watts x classe D subwoofer
- 4 + 1 sorties préamplifiées
- 5 configurations sélectionnables par l'utilisateur

Améliorer le son du système audio intégré n'a jamais été aussi facile et rapide. Grâce au câblage dédié à chaque modèle de voiture, le M-DSP500 se connecte facilement entre les sorties radio et les haut-parleurs. L'application de contrôle utilise le Bluetooth pour se connecter au processeur numérique et permet de nombreux réglages utiles, notamment le contrôle du niveau, le crossover, les délais et l'égalisation. La fonction de streaming audio Bluetooth A2DP vous permet également d'écouter de la musique avec les lecteurs de musique de votre appareil mobile. Ses dimensions ultra compactes permettent une installation facile dans toutes les voitures.

AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Options et réglages

- Amplificateur 5 canaux avec processeur DSP
- Streaming audio Bluetooth A2DP haute résolution
- 4 entrées haut niveau avec détection automatique
- 5 sorties amplifiées
- 4 + 1 sorties ligne
- Connexion Bluetooth pour la régulation et le contrôle
- Application dédiée pour Android et iOS
- Crossover actif By-pass, passe-bas, passe-haut et passe-bande
- Délai réglable entre 0 et 230 ms
- Égaliseur paramétrique 7 bandes
- Réglage du niveau de sortie, de la sourdine et de la phase pour chaque canal
- Réglage dynamique des basses
- 5 préréglages pouvant être enregistrés dans l'amplificateur

Spécifications techniques

- Puissance de sortie nominale
- 54 watts x 4 canaux classe AB (32 W RMS)
- 300 watts x classe D subwoofer (170 W RMS) min 4 ohms
- Plage de fréquences de fonctionnement de 20 Hz à 20 kHz
- Rapport signal/bruit > 120 dB
- Plage dynamique > 100 dB
- THD : 1 kHz < 0,001 %
- Courant en veille < 0,01 mA
- Consommation maximale 30 W
- Tension de fonctionnement de 9 volts à 15,5 volts
- Dimensions (mm) : 195 x 130 x 38

SKU
M-DSPA.500 Amplificateur de puissance plug-and-play avec DSP

EAN
5390482014318

AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Commandes



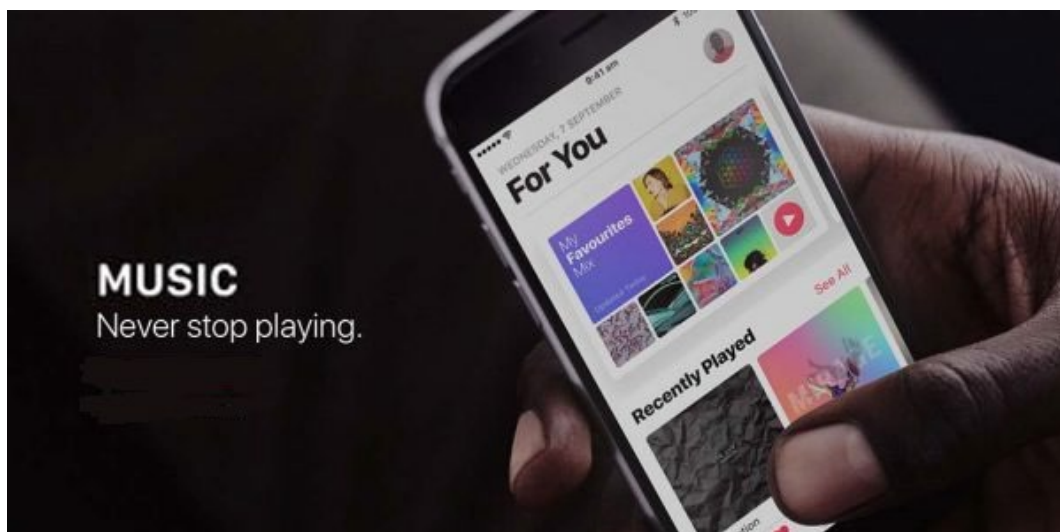
L'application de contrôle pour M-DSPA.500 est gratuite et peut être téléchargée depuis Google Play Store ou Apple Store. L'activation de la connexion Bluetooth avec M-DSPA.500 vous permet de régler tous les paramètres du processeur audio afin d'optimiser et de personnaliser les performances sonores du système. L'application vous permet d'enregistrer jusqu'à 5 configurations différentes.



AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Streaming audio Bluetooth A2DP haute résolution



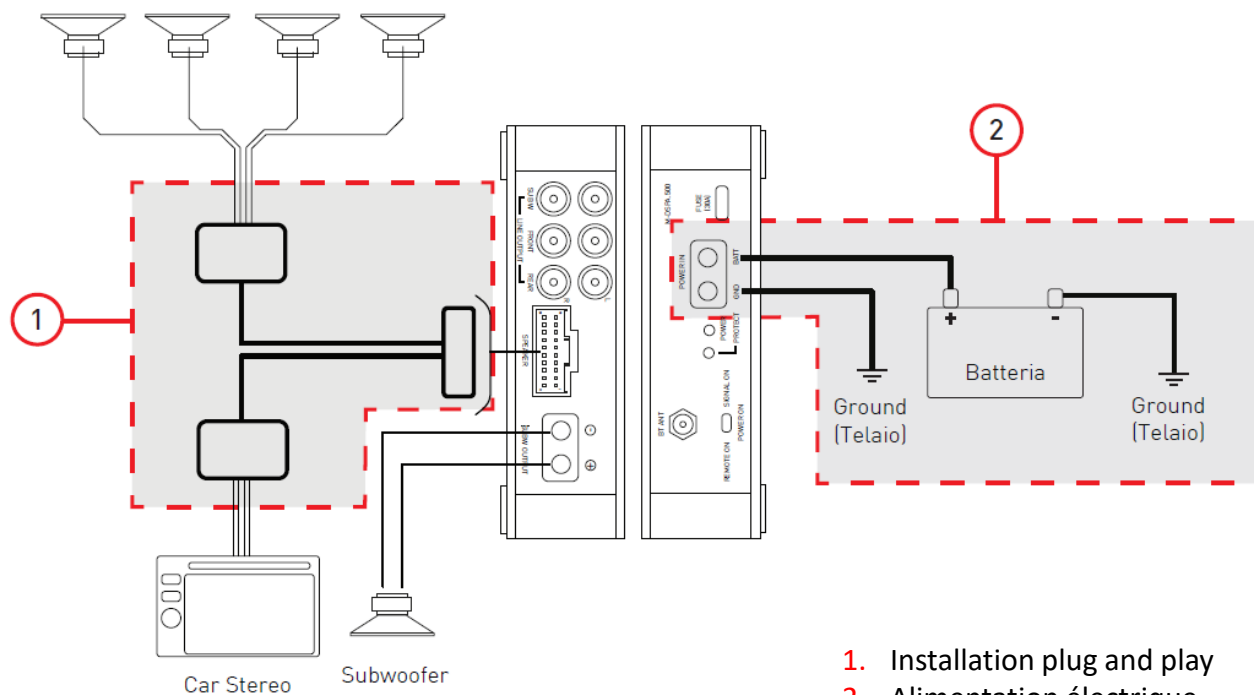
En activant la connexion audio Bluetooth, le M-DSPA.500 vous permet de lire des fichiers musicaux via la fonction de streaming audio A2DP. Grâce aux principales applications de votre appareil mobile, vous pouvez écouter votre musique sur votre appareil ou via les services proposés par ces applications musicales.



AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Schéma d'installation



1. Installation plug and play
2. Alimentation électrique

AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Câblage dédié

EAN	SKU	Descrizione
5390482015131	M-347 4900	DSPA Universal power cable
5390482015148	M-347 4910	DSPA VW / BMW power cable
5390482015155	M-347 4911	DSPA New VW power cable
5390482015162	M-347 4912	DSPA Mercedes power cable
5390482015179	M-347 4913	DSPA Kia / Hyundai power cable
5390482015186	M-347 4914	DSPA Hyundai-2016 power cable
5390482015193	M-347 4915	DSPA Nissan power cable
5390482015209	M-347 4916	DSPA ISO power cable
5390482150221	M-347 4917	DSPA FCA power cable
5390482150238	M-347 4918	DSPA PSA power cable
5390482150269	M-347 49.EX	DSPA 1,5 m extension cable
5390482150276	M-347 49.LD	DSPA Resistive load

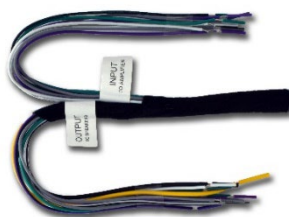


AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Câblage dédié (universel/ISO)

M-347 4900



DSPA Universal power cable

M-347 4916



DSPA ISO power cable

M-347 49.RL



DSPA Resistive load

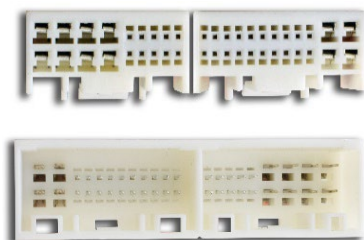
M-347 49.RL



DSPA 1.5 M extension

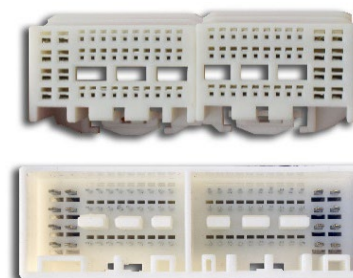
Câblage dédié (Kia/Hyundai)

M-347 4913



DSPA Kia / Hyundai power cable

M-347 4914



DSPA Hyundai-2016 power cable

AMPLIFICATEUR SMART DSP M-DSPA.500



Câblage dédié (Audi/BMW/VW/Mercedes)

M-347 4910



DSPA VW / BMW power cable

M-347 4911



DSPA New VW/AUDI power cable

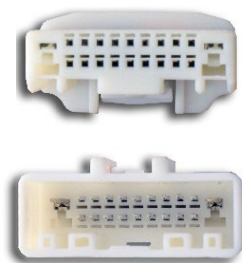
M-347 4912



DSPA Mercedes power cable

Câblage dédié (Nissan/FCA/PSA)

M-347 4915



DSPA Nissan power cable

M-347 4917



DSPA FCA power cable

M-347 4918



DSPA PSA power cable