



Scheda prodotto

Vivaldi Giove FREEMK3.W



Dispositivo MULTIMEDIALE audio all-in-one versione MK3, con APP di controllo tramite [Vivaldi Giove FREECONTROL](#).

Made in Italy, stand-alone, HiFi Stereo 25W+25W RMS (50+50W musicali).

Novità rispetto alla versione precedente:

- Nuova sorgente DAB/DAB+ Radio Digitale (per utilizzare la radio DAB è necessario collegare GIOVE FREEMK3 all'impianto antenna esistente tramite cavo coassiale 75ohm)
- BLUETOOTH 5.0 con assegnazione pin automatica, possibilità di rinominare il dispositivo.
- Profilo HFP (Hands Free): in sorgente Bluetooth funzione Vivavoce per lo smartphone.
- Chime integrato: funzione attivabile in 3 modalità: in ricezione chiamata, all'invio chiamata o entrambe.
- Equalizzatore grafico a 7 Bande.
- Possibilità di mixare una sorgente esterna, tramite ingresso MIC, su tutte le sorgenti.
- Nuova interfaccia grafica e nuovo menù di navigazione.
- Regolazione del bilanciamento dei canali Left/Right.
- Possibilità di impostare le uscite, amplificate e PreOut, nelle modalità: tutto stereo/tutto mono/solo ampli mono.
- Possibilità di impostare l'uscita PreOut senza Mute.
- Funzione di risparmio energetico Amplificatore, attivabile.
- Funzione di accensione e/o spegnimento automatica in base alla presenza di segnale nell'ingresso AUX1 oppure AUX2.
- Aggiornamento firmware tramite USB.
- Possibilità di attivare/disattivare la compatibilità [Vivaldi Giove CA20](#), [Vivaldi Giove CA21](#).

Inoltre:

- RADIO FM con RDS, 6 frequenze memorizzabili.



- LETTORE USB di file audio (MP3, WMA, AAC).
- MICROFONO per ascolti ambientali (bambini, anziani, disabili...) o l'invio di messaggi (priorità chiamata: generale o selettiva, tramite [Vivaldi Giove PM2](#) e [Vivaldi Giove FREECONTROL](#)).
- Display OLED.
- Ricevitore IR per telecomando TCIR5.
- Doppio ingresso AUX per sorgenti locali (es. TV, CD, PC, Sky...).
- Uscita PreOut per diffusori attivi VIVALDI, con possibilità di scegliere tra uscita a volume fisso oppure subordinata al volume principale, subwoofer attivi ([Vivaldi Giove Sub8AB](#), [Vivaldi Giove Sub8AW](#), [Vivaldi Giove Sub10AB](#), [Vivaldi Giove Sub10AW](#), [Vivaldi Giove Sub12AB](#), [Vivaldi Giove Sub12AW](#)).
- Schermata di standby, selezionabile.
- Bluetooth con controllo della riproduzione (play/pausa, avanti/indietro traccia).
- Microfono con sensibilità automatica del volume.
- Orologio e sveglia con funzione di timer programmabile per accensione e/o spegnimento automatici.
- Gestione da menù delle funzionalità degli Ingressi/Uscite OC1, OC2, IL.
- Impostazione modalità Master/Slave/Ibrida (OC1), per le chiamate microfoniche.
- Ingresso/Uscita "IL" bidirezionale, con funzione Master/Slave/Ibrida.
- Possibilità di disattivazione dell'amplificatore Integrato.
- Volume massimo regolabile.

Dispositivi accessori:

[Vivaldi Giove AuxIn](#) ingresso per sorgente di zona montato su tappo (4° frutto)

Dispositivi collegabili:

- TV, PC, CD, DVD, iOS (iPOD, IPHONE, IPAD), Android, Blu-ray, SKY, Smartphone, ...
- ##Vivaldi Giove KEYSOL## sorgente multimediale WiFi universale per streaming audio da YouTube, WebRadio, Spotify....

Modalità di utilizzo:

stand alone

sound 2.1

multiroom con sorgente in comune (tramite cavo VG10 o MICRO2).

Espansioni di potenza:

Impedenza di lavoro 4 - 16 Ω , per un buon livello musicale si consiglia di collegare fino a 4 diffusori (espansioni o subzona con [Vivaldi Giove EPF](#), [Vivaldi Giove A50SP](#), [Vivaldi Giove A50SM](#), [Vivaldi Giove A100SP](#), [Vivaldi Giove A100SM](#), [Vivaldi Giove A200S](#)).

Colore bianco.

Telecomando slim [Vivaldi Giove TCIR5W](#), fornito in dotazione.

Predisposto per scatola 503 oppure 3 moduli di 504, 506, 507...

Compatibilità con le serie civili tramite [Vivaldi Ulisse Adattatori](#) (da ordinare a parte in fase d'ordine).

Alimentazione tramite: [Vivaldi Giove AL1](#), [Vivaldi Giove AL3](#), [Vivaldi Giove AL5](#), [Vivaldi Giove AL8](#)

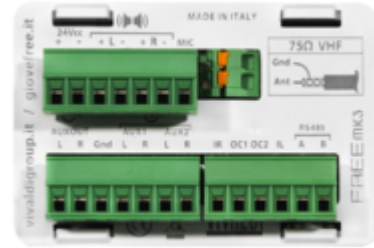
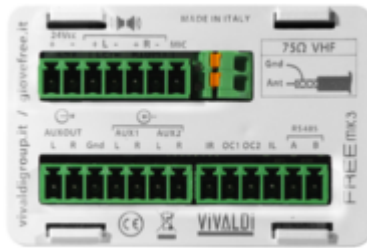
Peso 0,15 Kg.

Vivaldi srl nel costante impegno di migliorare i propri prodotti si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza alcun obbligo di preavviso



Immagini

Vivaldi Giove FREEMK3.W



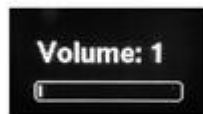
20/01/20 14:05:13
PROVAMI!
Posso fare delle cose...

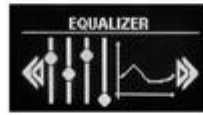
16:32

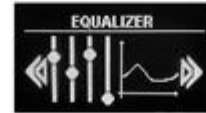


MEMORY SELECTION











<< INFO >>
MAC: 88BD782EAD1B
DEV:
STATUS: Disconnected
STREAM: PAUSE
LJZ

<< INFO >>
SRC LEVEL: MIC OUT
L | -58
R | -58

16:42 OUTG. CALL 4x1
CALL
2

FreeNET MK3
Loading... 35%

VIVALDI
Glove Free
MK 3

16:48:21
17/01/20



03:20 BLUETOOTH 4x1
I Miss You
blink-182

AUX Out OPTIONS
MODE : MASTER Vol
VOLUME : From Master
MUTE : From Master

Amplifier OPTIONS
MN MODE: ALL STEREO
POWER: ON
PWR SAVE: ON

Volume OPTIONS
MAX Vol: 50
Channel L: 100%
Channel R: 100%

AUX Men. OPTIONS 1/2
ENABLE: OFF
AUTO OFF: OFF
CHANNEL: AUX 1

MIC OPTIONS 1/3
MICin Vol: 10
IntMIC Alr ON: OFF
MIC Line: MIC Level

MIC OPTIONS 2/3
MIC Out Vol: 56
Mix MIC Line: OFF
Chime: OFF

MIC OPTIONS 3/3
MicOUTPRE: OFF



BLUETOOTH OPTIONS
CHANGE NAME -->
CLEAR PAIRED DEV. -->
DFU MODE: OFF

BLUETOOTH NAME
VIVALDI_d834
T U V W X

BOOT OPTIONS
STBY: YES
VOLUME: LAST
SOURCE: LAST

RESET OPTIONS
USER -->
SYSTEM -->
ALL -->

I/O OPTIONS
OC1 EN : ENABLE
OC1 TYPE : LEVEL
OC1 MODE : HYBRID

I/O OPTIONS
OC2 EN : ENABLE
OC2 TYPE : LEVEL
OC2 MODE : HYBRID

I/O OPTIONS
IL EN : ENABLE
IL TYPE : LEVEL
IL MODE : MASTER

I/O OPTIONS
USB Play : RESUME
IR Receiver : ON

VIVANET SETUP 1/2
RS-485 ADD: 1
BUS: ENABLED

VIVANET SETUP 2/2
START AUTO BUS CFG
START MAN. BUS CFG

FIRMWARE UPD.
Vers:1.170 Build:1542
FIRMWARE UPDATE -->

<< INFO >>
MAC: 88B0782EAD1B
DEV:
STATUS: Connected
STREAM: PAUSE
VD V1.0.4

<< INFO >>
SRC LEVEL:FM
L |-----| -37
|-----|
R |-----| -37

<< INFO >>
Vivaldi s.r.l.
www.vivaldigroup.it
Mod: FreeNET MK3
1.1 MK3 REL1 0 51

<< INFO >>
FM FREQ: 91.60 MHz
FM RSSI : 4 dBµV
FM SNR : 25.9 dB
FM RDS : NO
RDS:

