



Leggere attentamente



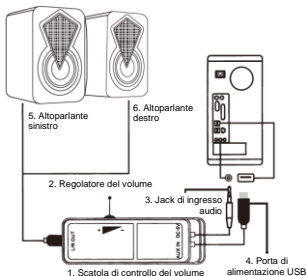
GAS-500

denver-electronics.com

Aprile 2021

Inserire sia la spina USB che la spina minijack da 3,5 mm nel PC. Il collegamento USB consente di alimentare l'amplificatore e la luce, mentre il minijack è per l'audio stesso. Successivamente, regolare il volume al livello desiderato.

1. Scatola di controllo del volume
2. Regolatore del volume
3. Jack di ingresso audio
4. Porta di alimentazione USB
5. Altoparlante sinistro
6. Altoparlante destro



Nota: l'aspetto dell'altoparlante è solo a titolo di riferimento, fare affidamento al prodotto effettivo.

Parametri essenziali

Potenza in ingresso: alimentazione USB (5 V, 0,5-1 A)

Specifiche dell'altoparlante: 2 pollici x2

SNR: ≥ 85 dB

Unità altoparlante: 4 Ω

Tensione di ricarica: USB-- 5 V

Distorsione: $\leq 0,5\%$

Materiale dell'altoparlante: plastica smaltata

Potenza in uscita dell'amplificatore: 2 da 3 W RMS (THD=10%)

Interfaccia di ingresso: ingresso stereo da 3,5 mm.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S



www.denver-electronics.com



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente qualora gli elementi di scarto (componenti elettrici ed elettronici da smaltire) non venissero gestiti correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo di un cestino sbarrato, visibile sopra. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito servizi di raccolta porta a porta, punti di raccolta e altri servizi che permettono di conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche alle stazioni di riciclaggio. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics

Vi invitiamo a contattarci via e-mail: (Scrivere in inglese o in danese) in quanto è molto più facile per noi fornirvi il supporto di cui avete bisogno in questo modo.

Ricordatevi di includere:

Una descrizione dettagliata del malfunzionamento. Con immagini se possibile.

Modello

Se si verificano problemi con l'applicazione, inviare la marca e il numero del modello del proprio telefono insieme al proprio indirizzo e-mail e numero di telefono per consentirci di contattarvi.

Per domande tecniche, inviare un'e-mail all'indirizzo:

support@denver-electronics.com

Per tutte le altre domande, scrivere a:

intersales@intersales.eu

È anche possibile chiamarci (in inglese o danese), ma vi suggeriamo di contattarci via e-mail.

N. di telefono: +45 86 22 61 00, premere 2 per ottenere "assistenza" nel menu di benvenuto. (lun-gio 8.00-16.00 + ven 8.00-14.30)

N. di fax: +45 86 22 81 00

Denver Electronics A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

denver-electronics.com

Prodotto in Cina