

# HEGEL H160

Nuovo Ampli Audiophile con tecnologia AirPlay - DLNA.



Importante novità in casa HEGEL: H160, nuovo integrato dalle grandi qualità audio e caratterizzato da connessione e gestione AirPlay-DLNA.

L' Hegel H160 è un vero e proprio sistema completo per l'ascolto della musica a 360° e rappresenta la soluzione definitiva in termini di connettività e prestazioni audio. L'H160 permette collegamenti sia analogici che digitali, può essere integrato in un sistema Home Theatre e lo si può utilizzare per pilotare le vostre cuffie preferite. Ma la grande vera novità è che rende possibile l'ascolto di musica in streaming dal proprio dispositivo Apple o Android, da PC o da un server musicale.

Versatilità: connessioni bilanciata e sbilanciata analogica, integrazione Home Theatre, multipli ingressi digitali. È anche possibile ascoltare musica in streaming wireless da dispositivi con Apple AirPlay o DLNA. Qualità: tutte le tecnologie proprietarie HEGEL alla loro massima espressione sono racchiuse nel nuovo H160 per garantire un suono dinamico, veloce e naturale.

Ulteriore novità: uscita cuffie sul frontale per pilotare al meglio qualsiasi cuffia Hiend (270mV)

Due parole in merito al DLNA e l'H160.

Ci sono due tipologie di streaming DLNA:

1. Prodotti con App & Player proprietari che permettono lo streaming
  2. Prodotti che ricevono il segnale da server/Player/Computer esterni
- L'H160 fa parte della seconda categoria, riproducendo segnali inviati da lettori esterni.

Questa tipologia permette di scegliere indipendentemente il miglior player ed avere sempre la certezza del software più aggiornato.

Specifiche tecniche:

Potenza Uscita: 150 w @ 8 Ohms, 250 w @ 4 Ohms

Uscita Cuffie 270 mw @ 64 Ohms

Ingressi Analogici: 1 (XLR), 1 (RCA), 1 HT

Uscite Analogiche: 1 Fissa (RCA), 1 Variabile (RCA)

Ingressi Digitali:

1 coaxial, 3 optical, 1 USB, 1 ethernet (RJ45)

Uscita Cuffia: Jack 6,3 mm

Risposta in Frequenza: 5Hz-100kHz

Rapporto Segnale/Rumore: maggiore di 100dB

Distorzione: 0.005% @ 50W 8 Ohms 1kHz

Damping: 1000

Dimensioni: 12cm x 43cm x 41cm (AxLxP)

Peso: 19kg



[www.hegel.com](http://www.hegel.com)