

## MANUALE D'ISTRUZIONI CS-1300



[www.visionaudiovisual.com/it/techaudio-it/cs-1300-it](http://www.visionaudiovisual.com/it/techaudio-it/cs-1300-it)

## MANUALE D'ISTRUZIONI CS-1300

Congratulazioni per aver scelto CS-1300 di Vision. Per ottenere la migliore prestazione, leggere questo manuale e usare il prodotto secondo le istruzioni.

### CONFORMITA'

Il prodotto descritto in questo manuale è conforme agli standard RoHS (direttiva UE 2002/95/CE) e WEEE (direttiva UE 2002/96/CE). Certificazioni comprendenti rapporti SGS sono disponibili su richiesta. Al termine della sua vita utile, questo prodotto dovrebbe essere restituito al venditore per il riciclaggio.

### AVVERTENZE



**ATTENZIONE**

**PERICOLO DI SCOSSA  
ELETTRICA NON APRIRE**



**ATTENZIONE: PER RIDURRE IL PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA, NON TOGLIERE IL COPERCHIO (O IL PANNELLO POSTERIORE). NON CONTIENE PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE; RIVOLGERSI A PERSONALE TECNICO QUALIFICATO.**

 Il simbolo del fulmine con la punta a freccia all'interno di un triangolo equilatero ha la funzione di mettere in guardia l'utente sulla presenza, all'interno del contenitore del prodotto, di "tensioni pericolose" non isolate di entità sufficiente da rappresentare un pericolo di scosse elettriche per le persone.

 Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero ha la funzione di richiamare l'attenzione dell'utente sulla presenza di importanti istruzioni relative al funzionamento e alla manutenzione nell'opuscolo fornito a corredo dell'apparecchio (assistenza tecnica).

**ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI incendi o scosse elettriche, NON ESPORRE L'APPARECCHIO ALLA PIOGGIA O UMIDITA'.**

Tutti i prodotti sono progettati e importati nell'Unione Europea da Vision, società interamente controllata da Azlan Logistics Ltd, registrata in Inghilterra al n. 04625566 con sede legale in Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH.



## TENUTA IN POTENZA

In fatto di altoparlanti, la potenza nominale indica la "tenuta in potenza" dell'altoparlante e non la sua "potenza di uscita". Si stima che questi altoparlanti sopportino sino a 70 watt RMS.

## STANDARD PER MISURA WATT

Esistono vari modi per misurare la potenza di uscita di un amplificatore. Gli standard più precisi sono "Program Power" e "RMS" (Root Mean Squared), in quanto misurano i livelli sostenuti medi; ma anche per questi standard esistono vari modi di misurazione. Per questi altoparlanti sono adatti amplificatori da 30w a 100w.

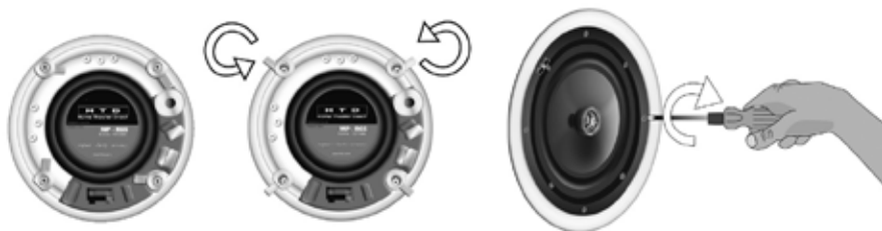
## IMBALLAGGIO

Conservare tutto il materiale di imballaggio. E' fondamentale per la spedizione in caso di riparazione dell'unità.

IN CASO DI MANCATO UTILIZZO O DELL'IMBALLAGGIO ORIGINALE PER LA RESTITUZIONE DELL'UNITA' AL CENTRO ASSISTENZA, I DANNI VERIFICATISI DURANTE IL VIAGGIO NON SARANNO COPERTI DA GARANZIA.

## ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

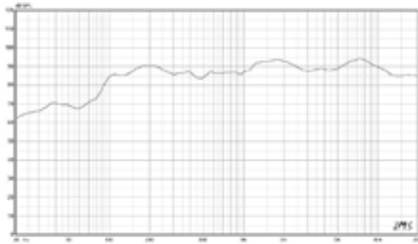
1. Stabilire l'ubicazione dell'altoparlante. Gli altoparlanti dovrebbero essere equidistanti nella stanza per garantire una dispersione uniforme.
2. Praticare un foro nel soffitto. Per risultati ottimali, utilizzare una sega circolare a tazza di 210mm che si adatti a un trapano a motore (numero: Starrett STRHS210, oltre a un mandrino Starrett che si adatti al trapano). In alternativa, se si utilizza un traforo o una sega a mano, fissare al soffitto una sagoma di cartone e usarla come guida per il taglio. Se si pratica il taglio direttamente in un pannello del soffitto, prestare attenzione ai cavi di alimentazione nel vano tecnico a soffitto. Se si pratica il taglio in un elemento di rivestimento del soffitto, rimuoverlo e tagliarlo al livello del pavimento.
3. Inserire l'altoparlante nel foro eseguito. Girare i morsetti in alto all'esterno dell'altoparlante, quindi stringere le viti sotto l'altoparlante per stringere i morsetti sul soffitto.



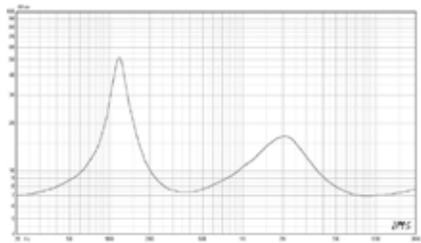
## SPECIFICHE

- Dimensioni dell'altoparlante: 235 x 105 (91/4 x 41/8")
- Dimensione del foro: 202mm (8")
- Profondità di montaggio: 95mm (3¾")
- Peso dell'altoparlante: 3,2kg alla coppia
- Tenuta in potenza: 30w RMS
- Woofer: 6.5"
- Tweeter: 1" Seta
- Terminali dell'altoparlante: Bare-wire
- Impedenza nominale: 8  $\Omega$
- Sensibilità: 89dB (1w/1m)
- Risposta in frequenza: 80Hz-20kHz

Grafico della risposta in frequenza:



Impedance Graph:



## **GARANZIA**

Questo prodotto è dotato di una garanzia return to base di 2 anni, valida dalla data di acquisto. Questa garanzia è valida solo per il primo acquirente e non è trasferibile. Allo scopo di evitare qualsiasi dubbio, questi è colui che risulta dalle informazioni raccolte presso il punto vendita dal distributore nazionale assegnato.

Se il prodotto è DOA (dead on arrival: non funzionante alla consegna), l'acquirente ha a disposizione 21 giorni dalla data di acquisto per informare il distributore nazionale tramite il proprio rivenditore di AV. La responsabilità del produttore e della società di assistenza assegnata è limitata al costo della riparazione e/o della sostituzione dell'unità difettosa in garanzia, salvo i casi di morte o lesion (UE 85/374/CEE).

Questa garanzia tutela l'utente contro quanto segue:

- Il guasto di qualsiasi componente, compreso l'alimentatore.
- I danni riscontrati quando il prodotto è disimballato per la prima volta, se segnalati entro 24 ore dall'acquisto.

Qualora si ritenga di avere un problema con questo prodotto, contattare il rivenditore di AV presso cui è stato effettuato l'acquisto. Il primo acquirente è responsabile della spedizione del prodotto al centro assistenza del produttore per la riparazione.

Sarà compiuto ogni sforzo per restituire le unità riparate entro 5 giorni lavorativi, se ciò non fosse possibile la restituzione avverrà al più presto. In conformità con gli obblighi imposti dalla direttiva WEEE, il produttore farà il possibile per sostituire le parti difettose del prodotto invece di sostituire l'intera unità. Questa garanzia non protegge il prodotto contro i guasti provocati da abuso, uso improprio, installazione non corretta o alimentazione di corrente instabile o difettosa, che possano essere causati dalla mancata conoscenza delle linee guida riportate in questo manuale.

*NOTE LEGALI: Perché ci siamo impegnati a migliorare i nostri prodotti, le suddette informazioni possono cambiare senza preavviso. Il manuale è pubblicato senza alcuna garanzia e gli eventuali miglioramenti o modifiche al Manuale d'uso dovute a errori tipografici, imprecisioni, informazioni oppure aggiornamenti di programmi e / o attrezzature, può essere presentata in qualsiasi momento e senza preavviso. Tali modifiche verranno inserite nelle edizioni successive del Manuale Utente.*