

# ITEC NEOCUBE 2 SISTEMI DI ALTOPARLANTI



Designed and Manufactured by ITEC Tontechnik und Industrieelektronik GesmbH 8200 Laßnitzthal 300 Austria / Europe

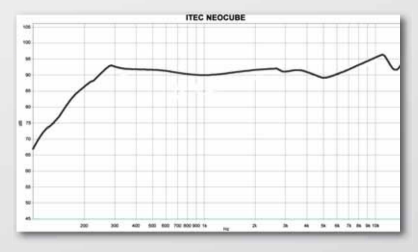




MODELLI	ITEC NEOCUBE 2 / 100 V	ITEC NEOCUBE 2 / 8 Ohm
Potenza assorbita nom.	20 W/RMS	40 W/RMS
Pressione ac. nom. dB/1 W/1 m	90	90
Pressione acustica max.	103 dB	106 dB
Banda di frequenza ± 6dB	190 Hz - 20 kHz	
Commutatore potenza integrato	20 / 10 / 5 / 2,5 W	-
Driver	1 cono da 3"	
Misure (L x A x P)	116 x 116 x 127 mm	
Peso	1,35 kg	1 kg
Cassa	Compensato betulla	
Colore	Vernice strutturata bianca o nera, possibilità di verniciature speciali	

## Angolo di diffusione orizzontale/verticale (-6dB): Banda di frequenza on axis:

Frequenza	orizzontale + verticale
500 Hz	360
1 kHz	193
2 kHz	120
4 kHz	120



# Woofer PowerBass 8, adatto al NeoCube ITEC

Suono pieno e ricco ideale per riproduzione musicale; perfetta e costante intelligibilità del parlato nella combinazione del NeoCube ITEC col woofer ITEC PowerBass 8! Suono autentico anche a volumi bassi e ritmi potenti per i vostri eventi.



### Descrizione delle caratteristiche

- Sistema di altoparlanti tipo bassreflex
- Altoparlante a cono da 3"
- Cross-over passivo con diversi circuiti di protezione
- Efficacia eccellente
- Potenza: 40 Watt/8 Ohm, oppure 20 Watt/100 V con
- Selettore di potenza integrato a 4 posizioni



La serie di casse NeoCube della ITEC si distingue per il suo design accattivante abbinato al massimo grado di efficacia, con frequenza lineare, nonostante le misure ridottissime dell'alloggiamento. In combinazione col sistema di woofer PowerBass 8 ITEC, la serie NeoCube è un sistema fullrange a tutti gli effetti, destinato agli impieghi più disparati quali sonorizzazione di ristoranti e bar, installazioni multimediali, sale da conferenza, home-cinema, ecc.

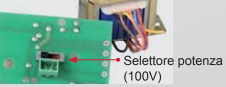
#### Ulteriori caratteristiche:

- Facile integrabilità architettonica
- Altoparlante dal design autentico
- Caratteristica di diffusione molto ampia

## Dotazione e accessori



Morsetto di connessione 8 Ohm (standard)



Morsetto di connessione 100V (opzionale)



Supporto orientabile verticale/ orizzontale (standard) nero o bianco

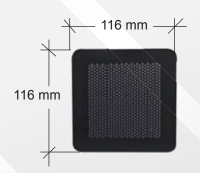


# Impedenza nominale per adattamento potenza:

potenza	impedenza	
20 W	200 Ω	
10 W	400 Ω	
5 W	800 Ω	
2,5 W	1600 Ω	

## Misure altoparlanti







### Misure accessori







Per ulteriori informazioni su questi sistemi di altoparlanti consultate il nostro sito Web: www.itec-audio.com

Tutte le indicazioni senza garanzia. Con riserva di possibili modifiche tecniche.