

# ALTOPARLANTE PA A 2 VIE IP66 40W RMS COLORE NERO TECNOLOGIA 100V



Diffusore PA con  
trasformatore di linea 100 V  
e bassa impedenza

Reference: SONORA-5TN

Diffusore con trasformatore di linea da 100 V a bassa impedenza VANTAGGI Basandosi sulla nostra vasta esperienza nel settore del suono, FONESTAR ha creato SONORA. SONORA è una serie di altoparlanti appositamente progettati per applicazioni PA e suoni di sottofondo. L'eccellente finitura e il design elegante consentono una perfetta integrazione in qualsiasi spazio. Sono completamente predisposti per l'uso esterno in quanto hanno griglie in rete di alluminio e protezione contro l'acqua (IP-66) e gli ambienti marini. Inoltre, SONORA offre un'eccellente qualità del suono con un suono chiaro e privo di distorsioni. Sono inclusi tutti gli accessori necessari per un'installazione facile e veloce: staffa di montaggio regolabile con trattamento agli agenti atmosferici, viti in acciaio inox e cavo di sicurezza in acciaio. APPLICAZIONI Per applicazioni di musica e suoni ambientali in luoghi pubblici come ristoranti, bar, supermercati, centri commerciali, ecc.

#### CARATTERISTICHE:

Altoparlante a bassa impedenza con trasformatore di linea 100 V.  
Predisposto per uso esterno, materiali impermeabili e antiruggine.

POTENZA: 80 W massimo, 40 W RMS

ALTOPARLANTI: 1 woofer in polipropilene da 5 ¼" e 1 tweeter da 1".

RISPOSTA: 80-20.000 Hz

IMPEDENZA: 40 W RMS a 100 V (250 Ω)  
20 W RMS a 100 V (500 Ω)  
10 W RMS a 100 V (1.000 Ω)  
5 W RMS a 100 V (2.000 Ω)  
Z basso: 8 Ω

SENSIBILITÀ: 88,3 dB a 1 W/1 m

PRESSIONE SONORA MASSIMA: 102,2 dB al massimo. L/1 mt

ANGOLO DI COPERTURA: H/V: 200°/200°@500Hz, 135°/135°@1kHz, 100°/120°@2kHz, 60°/80°@4kHz (-6 dB)

PROTEZIONI: IP-66 in conformità alla norma EN 60529, IEC 60068-2-11 Test ambientale (Nebbia salina)

MATERIALE: ABS, Griglia in rete di alluminio, Supporto con trattamento resistente agli agenti atmosferici, Viti in acciaio inox

INTERRUTTORE: Selettore W in Z alta e Z bassa

CONNETTORI: Euroblock ingresso e uscita per cavo con sezione 0,25 - 2,5 mm<sup>2</sup>

RANGE DI TEMPERATURA: -10°C ~ 60°C

COLORE: Nero (RAL 9005)

DIMENSIONI: Altoparlante: 162 x 263 x 147 mm di profondità, piastra di montaggio a parete: 68 x 110 mm, Altoparlante con supporto: 216 mm di profondità

PESO: 2,2 kg

ACCESSORI: Staffa di montaggio regolabile  $\pm 60^\circ$  in tutte le direzioni, cavo di sicurezza in acciaio