

NEW

HAUT-PARLEURS

ENCEINTES COMPACTES

JS-FWT10

50 W
100 W
200 W

100 V

200 W
8 Ω

2 VOIES

10"

IP66



DESCRIPTION

- Enceintes compactes 2 voies coaxiales 200 W conçues pour une utilisation principalement en extérieure
- Grille et étrier de fixation en aluminium, woofer à membrane polypropylène
- Utilisation en ligne 100V ou 8 Ω en basse impédance
- Équipées d'un haut-parleur médium 25 cm et d'un tweeter à dôme
- Haute résistance aux intempéries IP66
- Un étrier de fixation, câble acier de sécurité

APPLICATIONS

Stades, les parcs aquatiques, complexes sportifs, Gymnase

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Enceinte compacte 2 voies 200 W Blanche JS-FWT10B
(code 02886)Enceinte compacte 2 voies 200 W noire JS-FWT10N
(code 02887)

CARACTÉRISTIQUES

JS-FWT10B

JS-FWT10N

Type	Enceinte compacte 2 voies coaxiales	
Matière	Coffret en résine ABS + grille alu	
Coloris	blanc	noir
Haut-parleur	25 cm (10")	
Pression Acoustique	96 dB / 1 w / 1 m	
Bande passante	70 - 18 000 Hz (-3dB)	
Angle couvert	100° x 100°	
Puissance ligne 100 V	25 W / 50 W / 100 W / 200 W	
Impédance 100 V	8 Ω	
Maximum SPL	103dB +3dB	
Indice de protection	IP66	
Branchements	sur borniers à vis	
Dimensions	348 mm x 355 mm x 385 mm	
Poids	14.2 Kg	
Accessoire	Fixation orientable etrier en U	