

NDW15Q

CARACTÉRISTIQUES

Enceinte large bande ou satellite , 2 voies très puissante , haut de gamme équipée de la série Néodyme Ciare soit 1 Hp de 15 " en radiation directe complété par 1 moteur 1,75" (Mb Titane), monté sur pavillon (rotatif) à directivité large et constante (80°x 50°) et d'une puissance de 600 W AES. Prévue pour la courte et moyenne portée.

Extrême intelligibilité, précision et finesse, compacité et légèreté facilitant le transport, rapport poids/efficacité redoutable, points d'ancrage...

Toutes ces qualités la destinent aux installations et aux événements où l'exigence acoustique est élevée : Discothèques, Salles de concert, Théâtre, Retour de scène haut de gamme, plateaux télé...
Renfort de grave possible de la gamme Orphée :
NDW 15 B, NDW 18 B, NDW 215 B, NDW 285 B, BK900, BK 1200 ...

NEW

Réf produit : NDW15Q
Prix : 1590€ TTC*



Puissance admissible	600W AES, 2400W crête
Composants	Grave : 1x15" - 38 cm (Bobine 3" - 75mm) Médium/Aigu : 1x1,75" (Diaphragme 2,8" - 72 mm)
Amplificateur recommandé	Full ou LF : 500W à 1000W/8 ohms MF/HF : 80W à 400W/8 ohms
Réponse en fréquence	55 - 19KHz +/-3dB
Rendement	100 dB/1W/1m
SPL max	130 dB crête en large bande 133 dB crête avec passe haut
Impédance nominale	8 ohms
Dispersion HF	80°x50°
Fc du Filtre interne	1.5kHz + Circuit de protection du moteur
Accroches et divers	14 inserts M10, 1 embase 35mm, poignées encastrées
Connecteurs	2 châssis speakon Neutrik NL4. Switch Passif / Biamp
Poids	25 Kg net
Dimensions	L : 432mm H : 715mm P : 430mm

NDW 10FQ

CARACTÉRISTIQUES

Satellite Médium/aigu, 2 voies, compact à pavillon coaxiale , puissant, haut de gamme équipé de la série Néodyme Ciare soit 1 Hp de 10 " pavillonné avec guide d'ondes, complété par 1 moteur 1" (Mb Titane) monté sur pavillon moulé à directivité moyenne et constante (80°x 40°) et d'une puissance de 400 W AES.

Prévu pour la moyenne et longue portée.

Extrême intelligibilité, précision, compacité et légèreté facilitant le transport, rapport poids/efficacité redoutable, points d'ancrage...

Toutes ces qualités la destinent aux installations et aux événements où l'exigence acoustique est élevée et pour des lieux d'assez grande ampleur : Discothèques de grandes envergures, Salles de concert, Concert en plein air, Théâtres, Stades...

Diffusion principale à l'aide d'un renfort de grave de la gamme Orphée. (Ex : NDW 15 B, NDW 18 B, EF 8B, NDW 215 B...) avec pourquoi pas des renforts d'infra graves longue portée (BK900, BK1200...) pour des systèmes multi amplifiés de très hautes énergies.

NEW

Réf produit : NDW10FQ
Prix : 990€ TTC*



Puissance admissible	Full ou LF/MF: 400 W AES, 1200 W crête HF : 100 W AES, 400 W crête
Composants	Bas Médium/Médium : 1 x 10" 25 cm (Bobine 3", 75 mm) Médium/Aigu : 1 x 1" (Diaphragme 1,75", 44 mm)
Amplificateur recommandé	Full ou LF/MF : 350 W à 700 W/8 Ohms HF : 50W à 300W/8 ohms
Réponse en fréquence	150-20 KHz +/- 3 dB
Rendement	Full ou LF/MF : 102 dB /1W/1m HF : 107 dB /1W / 1m
SPL max	134 dB crête en actif
Impédance nominale	8 ohms
Dispersion HF	80°x 40°
Fc du Filtre interne	2kHz + Circuit de protection du moteur
Accroche et divers	14 inserts M10, poignées encastrées
Connecteurs	2 châssis speakon Neutrik NL4. Switch Passif / Biamp+Borniers
Poids	20 Kg net
Dimensions	L : 574mm H : 557mm P : 538 mm

