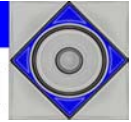




P.P.S

PRO.POWER.SOUND



TVL-415

Line Array Compact



Informations Générales:
Composants
LF: 1×15" Impédance 8Ω bobine 4"
HF: 2×1" Impédance 16Ω bobine 1.35"
Dimensions(H×W×D):613mm×(422,311)mm×420mm
Poids net : 33 Kg
Connecteurs 2× Speakon NL4MP 4-points
Construction
Trapézoïdal en CTP bouleau de Finlande 15mm
Accessoires
Poignée :Une de chaque coté
System d'accroche : System Spécifique
<input type="checkbox"/> Grille en fibre de verre
Spécifications
Réponse en fréquence 50Hz—20KHz ±3dB
Sensibilité: LF: 98dB/1W.1M
MF/HF: 113dB/1W.1M
Max SPL: 132dB(continue); 138dB(crête)
Dispersion (H×V): 120°×15°
Impédance : LF: 8Ω MF/HF: 16Ω
Puissance LF: 600W(r.m.s.) 1200W(programme) 2400W(crête)
HF: 160W(r.m.s.) 320W(programme) 640W(crête)
Amplification recommandée : Filtrage actif: LF: 1200W sous 8Ω MF/HF:320W sous 16Ω

