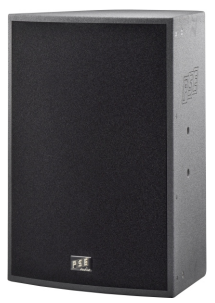
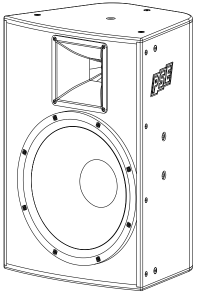
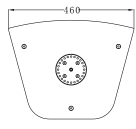


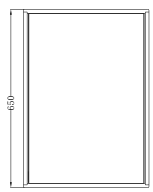
IPS-15



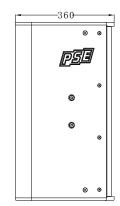








Ausstattung und Merkmale IPS-15 • 1x15" Ferrit speaker (100mm Schwingspule) • 1x3"(75mm) Ferrit Druckkammertreiber • Hochtonhorn mit 1,4" Halsöffnung • nominale Hornabstrahlung h90°/v60° • 90° drehbares Hochtonhorn v60°/h90°



technische Spezifikation	
Modell	IPS-15
Nennimpedanz	8 Ω
Betriebsmodus	passiv
Belastbarkeit AES/peak*	800W / 3200W*
nutzbarer Frequenzbereich**	50Hz-20kHz
maximaler Schalldruckpegel***	139dB
nominale Abstrahlcharakteristik (h/v)	90°/60° (90°drehbar)
Lautsprecher Nenngröße	15"
Lautsprecher Schwingspulendurchmesser	100mm/4"
Lautsprecher Magnetmaterial	Ferrit
HF-Druckkammertreiber Nenngröße (Schwingspule)	75mm/3"
HF-Druckkammertreiber Nenngröße (Halsöffnung)	1.4"
HF-Druckkammertreiber Magnetmaterial	Ferrit
Gehäusemaße H/B/T in mm	650/460/360
Gewicht	35kg

^{*} peak 10ms, mit TD-8000 Endstufe und IPS-15 max controller setup

Anwendung IPS-15

Trapezgehäuse

• bass link Funktion • high/mid link Funktion

• 6 + 12 M8 Befestigungspunkte • 1 M10 Befestigungspunkt

• 10mm Akustikschaumstoff • Gehäuse aus 15mm 1.Klasse MDF • Oberfläche: polyurea (PU) schwarz. hoch kratzfeste Strukturbeschichtung

• 1 x Winkelarretierung 360°/15° Stufen • 2 Neutrik speakon 4-pin für passive Nutzung

• Frontgrill aus pulverbeschichtetem Lochblech

- Topteil (high-mid) für Festinstallationen
- Background Beschallung

Eine kleine Auswahl von einer Vielzahl an Möglichkeiten für kombinierbare Baßboxen







in schwarz oder weiß

• optional traditioneller Strukturlack

Einsatzorte (Beispiele) IPS-15

- Discotheken, Clubs, Bars, Entertainment
- live Events, live Veranstaltungen

^{** -10}dB mit IPS-15 FR controller setup

^{***1}m Freifeld, pink noise, crest factor 10dB mit TD-8000 Endstufe und IPS-15 SPL controller setup