

# Linea V15+

## 📍 CARACTERÍSTICAS

Sistema para formaciones lineales, autoamplificado, de 2 vías y rango completo. Posee un woofer de 10" con imán de neodimio y un driver de 1.4" también de neodimio sobre una guía de onda isofásica. El gabinete es trapezoidal, construido con tecnología CNC en madera multilaminada con múltiples refuerzos estructurales. Está recubierto con pintura a base de poliurea negra de alta resistencia, a prueba de intemperie. Incorpora sistema de rigging, manijas y una reja frontal de chapa perforada negra entera con espuma interior protectora.



## ⊕ DESCRIPCIÓN

El sistema STS Linea V15+ permite lograr formaciones lineales compactas y eficientes. Es útil tanto para la reproducción de palabra como de programa musical de alta calidad.

Incorpora un rigging con 11 opciones de angulación que permite controlar con exactitud el área de cobertura vertical. Posee un bumper para el colgado o apilado de diversos tamaños de arreglos. Puede ser usado en formaciones lineales de hasta 24 unidades o en arreglos menores según necesidad de la dispersión vertical.

Como complemento para bajas frecuencias se recomienda el STS ConcertoSUB+.



## 📖 APLICACIÓN

Sistema diseñado para espacios medianos a grandes, cerrados o al aire libre; conciertos en vivo, estadios, discotecas, teatros, o cualquier lugar donde sea necesario generar un elevado nivel de presión sonora controlando la dispersión.



**100 Hz – 18 kHz**  
+/-3dB



**Powersoft 540W EIAJ**  
Clase D con 4 presets seleccionables  
Low: 1 canal de 350W  
High: 1 Canal de 190W



**133 dB SPL**  
Peak



**1 x Neutrik XLR (Macho)**  
**1 x Neutrik XLR (Hembra)**



**Neutrik Powercon**  
AC 100 V – 240 V 50/60 Hz



(Al) 300 mm  
(An) 610 mm  
(P) 430 mm



**23 Kg.**

## 📄 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TIPO</b> .....	Dos vías, full range
<b>DRIVERS</b> .....	1 x 1,4" Driver Neodimio / 1 x 10" Woofer Neodimio
<b>DISPERSION</b> .....	120°H x 15°V
<b>GABINETE</b> .....	Reflector de bajos, carga frontal
<b>TERMINACION</b> .....	Cubierta con poliurea negra
<b>REJA DE PROTECCION</b> ..	Negra, chapa hierro perforado
<b>ANCLAJES</b> .....	Sistema de rigging de colgado / apilado de 15 posiciones: 0°, 1°, 2°, 3°, 4°, 5°, 6°, 8°, 10°, 12.5° y 15°.

