

LSP 500 PRO





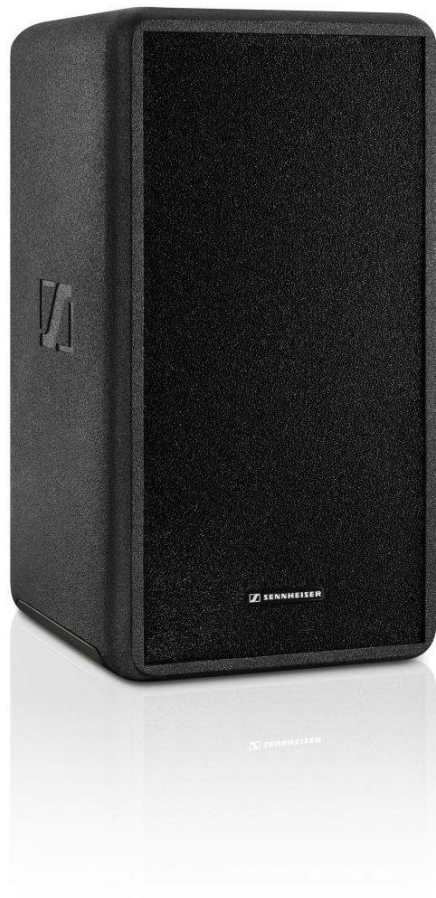
LSP 500 PRO - housing



Dimensioni WxHxD	290x550x320 mm (11,42x21,65x12,60")
Case	Legno multistrato lamellare, rivestimento in poliuretano
Frontale	Spugna Acustica
Parte inferiore	Protezione colpi + paracolpi in gomma
Maniglia	Maniglia di trasporto integrata nel case
Foro per stand	Diametro 36mm (1,42"), inclinazione regolabile +/- 13,5° a step di 4,5°
Peso	Ca.13,6 kg (inclusi accumulatori)
Colore	Nero

Caratteristiche Acustiche

LSP 500 PRO - caratteristiche acustiche



Tipo di diffusione	a 2 vie
Drivers	Woofer 8", 3/4" compression driver
Sound Pressure Level	110 dB SPL (10% THD, fullspace)
Risposta in frequenza	65 Hz - 18.000 Hz
Dispersion e H x V	Orizzontale 80° / Verticale 60° (-6 dB)
Amplificatore	Classe D
Potenza di uscita	55 W RMS / 120 W picco
Equalizzatore	3 bande semi-parametrico
Processore	Digital Bass Boost (SRS WOW)

Audio Wireless

LSP 500 PRO - conferenza wireless



ew G3

fino a tre link wireless

- 3 radiomicrofoni
- 2 radiomicrofoni + 1 trasmettitore per la trasmissione audio

Play Music

LSP 500 PRO - play music

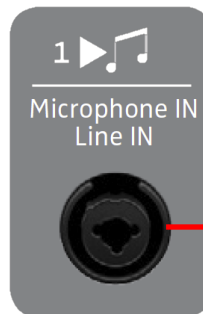
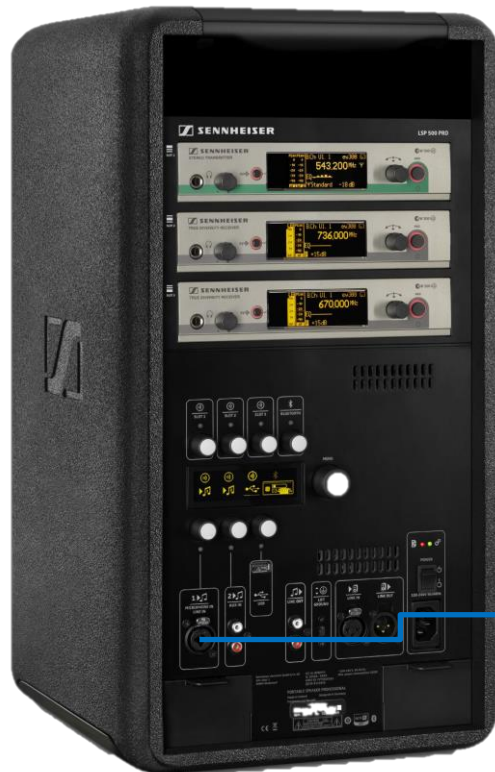


Musica wireless o via cavo

- Musica via Bluetooth
- USB 2.0:
Media player: mp3, wav, wma, aac, flac
Media recorder: wav
- Ingresso Stereo
per players, CD , e altro

In/Out cablati

LSP 500 PRO - ingressi cablati



Presse combo (XLR/jack)

- Phantom 48V per microfono a condensatore
- Microfono dinamico
- Strumenti (6,3 mm)

LSP 500 PRO - link cablato

Stereo L



Stereo R



out R



Stereo cablato

- Link OUT configurato per fornire il canale destro Stereo per sorgenti musicali esterne

LSP 500 PRO - link cablato



Collegamento con cavo in cascata

- Trasferimento audio a tutte le unità LSP 500 PRO

Mix interno

LSP 500 PRO - mix e controlli



Ingresso MIC

- Regolazione sensibilità d'ingresso
- 3 presets audio: parlato, canto, flat
- Compressore
- Filtro passa alto

Ingressi USB, Bluetooth e Aux IN

- Regolazione sensibilità d'ingresso
- Alti, Medi, Bassi

Alimentazione

LSP 500 PRO - alimentazione



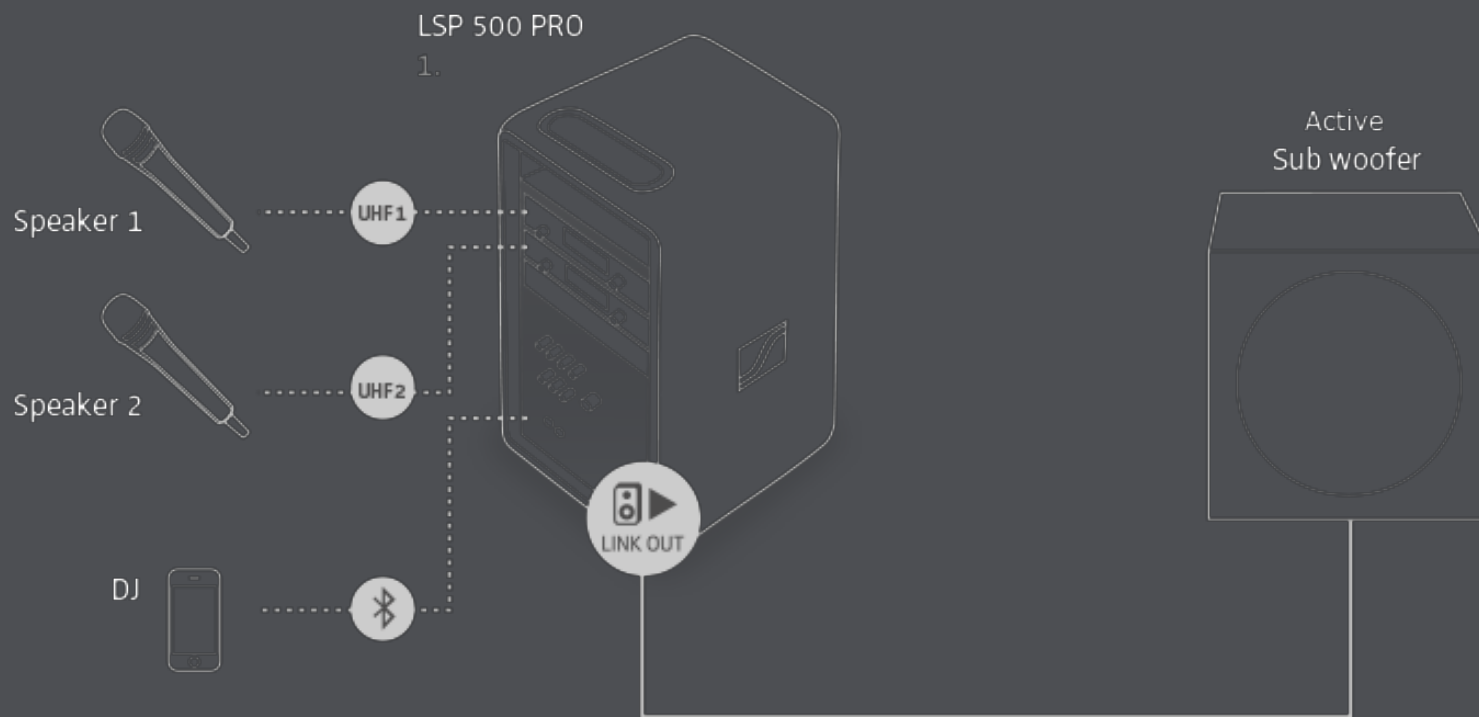
Sistema di alimentazione

- Autonomia fino a 8h
- Batteria agli Ioni di litio
- Cambio della batteria anche con diffusore in funzione
- Si ricarica all'interno del diffusore
- Tempo di ricarica ca. 5 ore (2,5h per accumulatore)

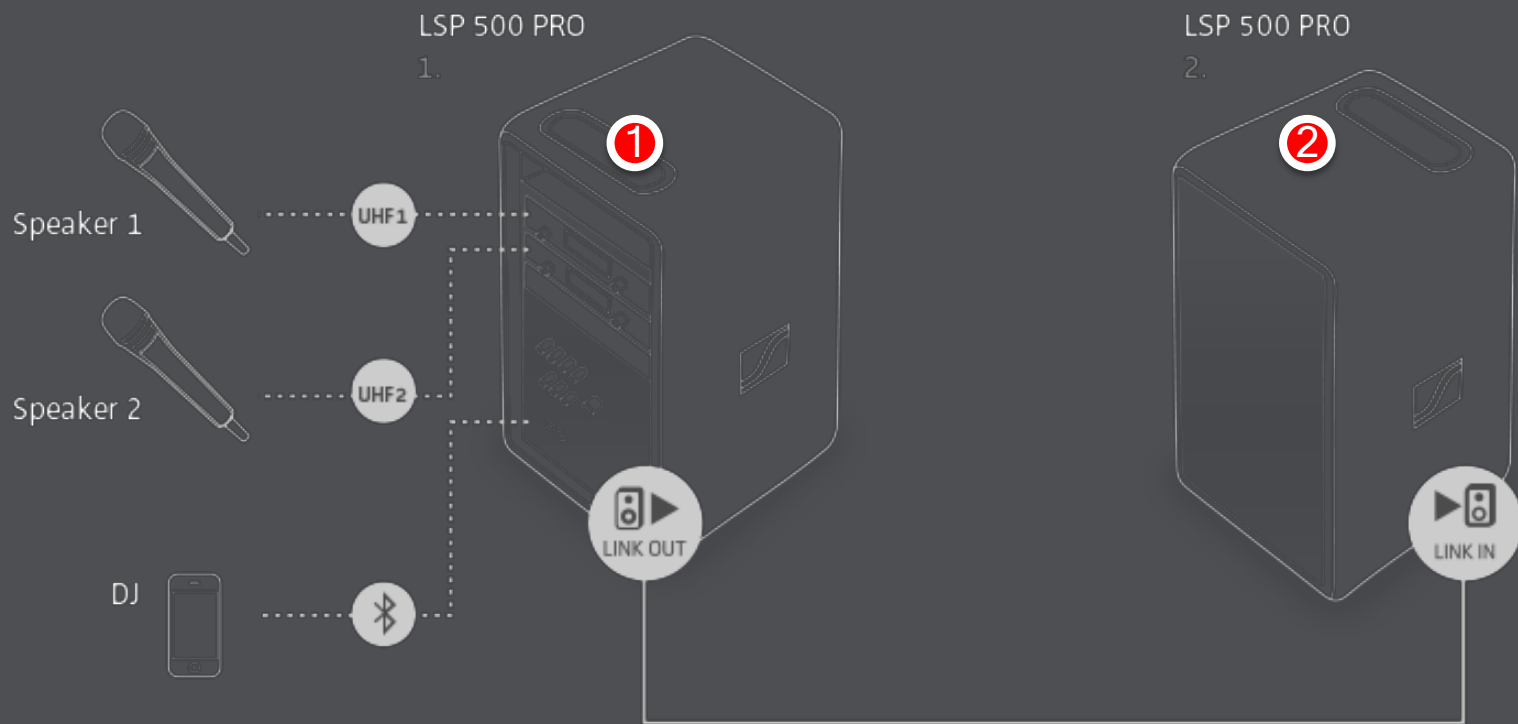


Applicazioni e Controllo Wireless

LSP 500 PRO - esempio di applicazione 1



LSP 500 PRO - esempio di applicazione 2



Accessori

LSP 500 PRO - accessori



Copertura
leggera
bianca
LAS 500



Copertura
protettiva
LAP 500



Trolley
LAB 500



Fine