

VLS 64

PL VLS 64 to pasywna 2-drożna kolumna głośnikowa. Specjalnie zakrzywiony układ matrycy wysokich częstotliwości skutkuje asymetryczną pionową wiązką akustyczną o nominalnym kącie 25° ($+5^\circ / -20^\circ$). Taki układ zapewnia duży zasięg oraz doskonałe pokrycie bliskiego pola. W połączeniu z przetwornikiem niskich częstotliwości VB 210, VLS 64 generuje precyzyjny i mocny dźwięk. Wizualny wygląd tej kombinacji jest niezwykle smukły i elegancki.

EN The VLS 64 is a passive 2-way column speaker. The specially curved arrangement of the high frequency array results in an asymmetric vertical acoustic beam of nominal 25° ($+5^\circ / -20^\circ$). This arrangement allows for long throw distance as well as a perfect nearfield coverage. In combination with the low frequency extension VB 210 the VLS 64 generates a precise and powerful sound. The visual appearance of this combination is supremely slim and elegant.

Multifunkcyjność

- Możliwość użycia jako system satelitarny lub samodzielny
- Tylny uchwyt transportowy
- Zintegrowany uchwyt głośnikowy (możliwość zastosowania statywu głośnikowego)
- Możliwość podwieszenia dzięki opcjonalnemu osprzętowi

Trwałość i stabilność

- Drewniana obudowa z odporną powłoką PU
- Wysokiej jakości komponenty
- Impregnowane membrany głośnikowe do zastosowań wewnętrznych oraz zewnętrznych

Dźwięk

- Duży zasięg i doskonałe pokrycie bliskiego pola
- Wysokie tłumienie tylne
- Naturalny, przejrzysty i mocny dźwięk pełnozakresowy

Multifunctional

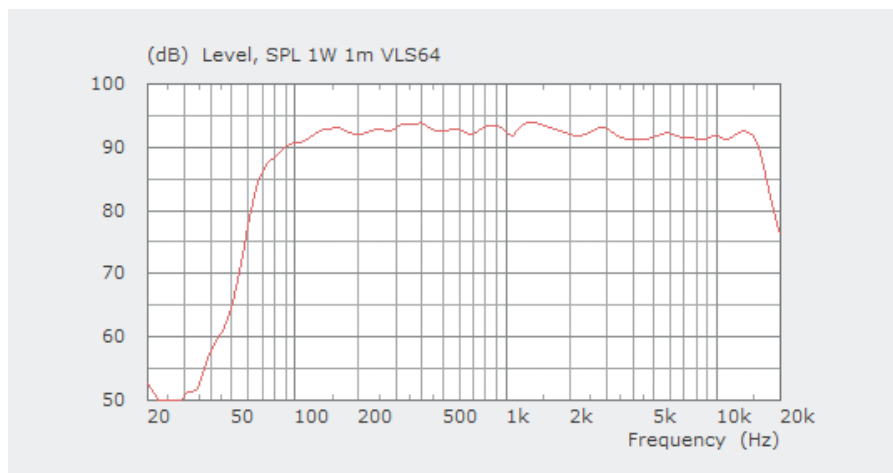
- usable as sat-system or standalone
- rear transport handle
- integrated speaker flange (speaker stand application)
- flying ability due to optional hardware

Durable and value stable

- wooden casing with resistant PU coating
- high quality and high load capacity components
- impregnated loudspeaker membranes for inside and outside applications

Sound

- long throw distance as well as perfect nearfield coverage
- high rearward damping
- natural, transparent and powerful fullrange sound



VLS 64

Specyfikacja techniczna | Specifications

przetworniki	6x 4" + 6x 1" asym. zakrzywiona matryca wysokiej częstotliwości	components	6x 4" + 6x 1" asym. curved high frequency array
dyspersja	90° x 25° (+5° / -20°)	dispersion	90° x 25° (+5° / -20°)
moc AES/programowa (W)	350 / 700	nominal load AES/program (Watt)	350 / 700
impedancja (Ohm)	6	impedance (ohms)	6
SPL nom./max.* (dB)	92 / 118	SPL nom./max. (dB)	92 / 118
pasmo przenoszenia (-10 dB)	75 Hz - 19 kHz	frequency range (-10 dB)	75 Hz - 19 kHz
złącza	2x Neutrik Speakon NL4	connectors	2x Neutrik Speakon NL4
wykończenie	Powłoka PU (czarna)	finishing	PU coating (black)
funkcje specjalne	3x gwint montażowy M8, 1x gwint zabezpieczający M8, uchwyt głośnikowy, uchwyt do przenoszenia	special features	3x M8 mounting threads, 1x M8 safety thread, speaker flange, carrying handle
grill	solidny przedni grill z pianką akustyczną	protective grille	sturdy front grille with acoustic foam
wymiary (W x H x D) mm	135 x 1045 x 177	dimensions (W x H x D) mm	135 x 1045 x 177
waga (kg)	13	weight (kg)	13

Akcesoria (opcjonalne) | Accessories (optional)

- osłona ochronna
- zestaw do podwieszania
- protective cover
- flying hardware (cradle)

* Schallpegelmessung nom. Fullspace 1 W / 1 m, max. SPL bei Nennbelastbarkeit (AES)
* SPL (Fullspace 1 W / 1 m), maximum SPL at nominal load (AES)

VLS 64 w systemach | VLS 64 in systems

pasywne | passive

ze wzmacniaczem i ustawieniem fabrycznym* | Passive with system amplifier and factory preset*

- 1 Samodzielny | standalone (pełnozakresowy, top, monitor | Fullrange, Top, Monitor)
- 2 S6 (2x VLS 64 Top + 2x VB 210 Subwoofer z DA428 | with DA428)



*Korzyści:

- Darmowe presety systemowe (biblioteka presetów dostępna do pobrania)
- Niezawodność działania i wysoka wydajność dzięki limiterom oraz równomiernej charakterystyce
- Opcjonalne zdalne sterowanie DA428 za pomocą TCP/IP lub DANTE za pośrednictwem tabletu, smartfona lub komputera PC

*Benefits

- system presets (preset library download for free)
- operational safety and enhanced performance due to limiters and optimized system equalization
- DA428 optionally remote-controllable with TCP/IP or DANTE remote module via tablet, smartphone or PC

Dystrybucja w Polsce



Linearic

al. Jana III Sobieskiego 1
51-301 Wrocław



K.M.E. Klingenthaler Musikelektronik GmbH
Auerbacher Str. 268 · D-08248 Klingenthal · Deutschland
Tel.: +49 (0) 37467 558-0 · Fax: +49 (0) 37467 558-33
E-Mail: info@kme-sound.com · facebook.com/kmesound

www.kme-sound.com