

# Christie Vive Audio LS Series

Акустическая система объемного звука  
с линейным источником LS3S



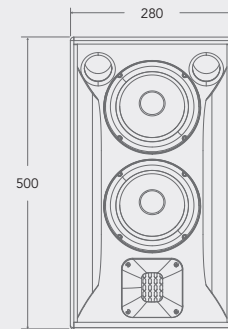
Технические характеристики	Christie LS3S
Тип системы	• С линейным источником, 2,5-полосная, пассивная, фазоинвертор
Диффузоры	• 1 ленточный диффузор 3,5 дюйма с неодимовыми магнитами • 2 диффузора 6,5 дюйма (СЧ + НЧ) из картонно-кевларового композита
Кроссовер	• Линейно-фазовый, двухполосный, пассивный при 2,5 кГц, 12 дБ на октаву, низкочастотный фильтр для низкочастотного диффузора при 800 Гц, 6 дБ на октаву
Частотная характеристика <sup>1</sup>	• 70 Гц – 20 кГц при –6 дБ
Максимальный уровень звукового давления (SPL) <sup>2,3</sup>	• 110 дБ (AES) непрерывное • 122 дБ пиковое
Звуковое покрытие системы <sup>1</sup>	• Горизонтальное рассеяние 120° • Вертикальное рассеяние 60°
Чувствительность <sup>1</sup> , 1 Вт/1 м	• 89 дБ (200 Гц – 3 кГц)
Максимальная шумовая мощность <sup>2,3</sup>	• 125 Вт (AES) непрерывная • 250 Вт (IEC) кратковременная
Рекомендуемая мощность усилителя	• 125–250 Вт (FTC) при 4 Ом
Номинальное полное сопротивление	• 4 Ом
Входные разъемы	• Клеммная колодка, 2 позиции
Корпус	• Фазоинвертор • Судовая фанера 18 мм • Мощные поперечины
Варианты монтажа	• Настенный монтаж с использованием 4 точек крепления M6
Аксессуары (дополнительно)	• Настенный кронштейн (фиксированный) Christie BKW-SUR (145-128102-01) для настенного монтажа • Allen Products MultiMount MM-017 (111-694201-01) или MM-024 (111-681207-01)
Габариты	• (Д x Ш x В) 230 x 280 x 500 мм
Вес нетто	• 6 кг
Гарантия	• Ограниченная 5-летняя гарантия

<sup>1</sup> Параметры LS3S измерены для 2π пространства. Такие условия измерений максимально приближены к эксплуатационным при настенном монтаже в помещениях. Среднее значение для диапазона 500 Гц – 10 кГц, –6 дБ.

<sup>2</sup> AES, амплитудный коэффициент 6 дБ на расстоянии 1 м. Максимальный непрерывный SPL вычислен на основе параметров чувствительности и максимальной шумовой мощности AES.

<sup>3</sup> Кратковременный розовый шум IEC 268-5, амплитудный коэффициент 12 дБ; для соответствия реальным параметрам звуковых дорожек к цифровым кинокартинам амплитудный коэффициент был специально повышен. Пиковый SPL вычислен для кратковременной мощности.

Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



Вид сзади



## Офис независимых продаж

Россия  
119234, Москва,  
Ленинские горы,  
Владение 1, строение 77,  
офис 101.4В  
Научный парк МГУ  
Тел.: +7 (495) 930-8961

## EMEA offices

United Kingdom  
EMEA Regional Head Office  
PH: +44 (0) 118 977 8000

Africa  
PH: +27 71 335 8667

Eastern Europe  
Representative Office  
PH: +36 (0)1 47 48 138

France  
PH: +33 (0) 1 41 21 44 04

Germany  
PH: +49 2161 566 200

Middle East  
PH: +971 (4) 503 6800

Spain  
PH: +34 91 633 9990

Italy  
Independent Sales Consultant Office  
PH: +39 (0) 2 9902 1161



**CHRISTIE®**

Чтобы получить новейшую информацию о технических характеристиках, посетите веб-сайт [www.christieemea.com](http://www.christieemea.com)



Copyright 2016 Christie Digital Systems USA, Inc. All rights reserved. All brand names and product names are trademarks, registered trademarks or tradenames of their respective holders. Christie Digital Systems Canada Inc.'s management system is registered to ISO 9001 and ISO 14001. Performance specifications are typical. Due to constant research, specifications are subject to change without notice. Printed in Canada on recycled paper. 4243 Mar 16