

## NSD-6503

4K Android дисплей для Digital Signage, 65 дюймов

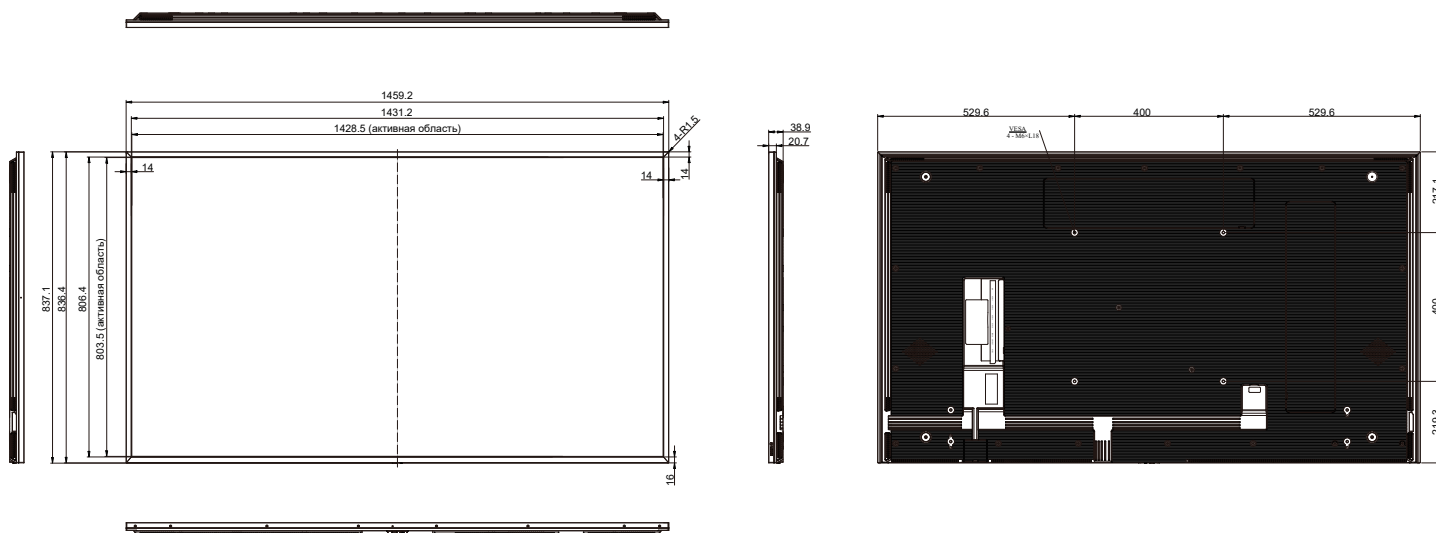


### Особенности

- Премиум дисплей для использования в режиме 24/7
- Разрешение Ultra HD 3840 x 2160
- Антибликовое покрытие экрана и яркость 500 нит для четкого изображения при хорошем освещении
- Тонкая рамка, 14 мм и тонкий корпус, 38.9 мм, для привлекательного и эстетичного вида инсталляции
- Технология Anti-Burn-in™ для предотвращения появления остаточного изображения
- Поддержка горизонтального и вертикального положения экрана
- ОС Android 9.0 и внутренний накопитель 16Гб для приложений и медиа
- Встроенный USB медиаплеер
- Wi-Fi 5 и Bluetooth для подключения к сети и использования устройств
- Веб-браузер для доступа к онлайн контенту прямо с дисплея
- Функция демонстрации экрана без установки приложений
- Система управления контентом с приятным и удобным интерфейсом для обновления контента
- Функция создания расписаний для контента
- 3xHDMI для подключения медиаплеера или других источников
- Удобное централизованное управление через RS232 и LAN

NSD-6503 - это решение "все в одном" от AG Neovo, разработанное специально для Digital Signage: огромный 65-дюймовый 4K дисплей с яркостью 500 нит дополняет операционная система Android 9.0 с большими возможностями. С дисплеем NSD-6503 доступны воспроизведение медиа и создание расписаний для контента, интерфейсы для подключения оборудования и управления. Дисплей может использоваться в режиме 24/7, а технология Anti-Burn-in™ предотвращает появление остаточного изображения. Эстетичный дизайн с тонкой рамкой и корпусом дополнит любой интерьер.

### Размеры дисплея



## Технические характеристики

<b>Дисплей</b>	
Тип	VA
Диагональ	64.5"
Разрешение (макс.)	UHD 3840 x 2160
Шаг пикселя	0.372 мм
Яркость	500 кд/м²
Контраст	5000:1
Угол обзора (Г/В)	178°/178°
Цвета	1.07G
Время отклика	5 мсек
Покрытие экрана	Антиблик (матовость 25%), 3H
<b>Частота</b>	
Частота (Г)	18 kHz-135 kHz
Частота (В)	24 Hz-60 Hz
<b>Интерфейсы видео (вход)</b>	
HDMI	2.0 x 3
<b>Управление</b>	
RS232	9-Pin D-Sub
LAN	RJ45 x 1
<b>Встроенный медиаплеер</b>	
Операционная система	Android 9.0
Процессор	A35*4
Память	2Гб
Накопитель	16Гб
<b>Дополнительные интерфейсы</b>	
USB	2.0 x 2 (Service / медиаплеер)
<b>Аудио</b>	
Выход	Stereo Audio Jack (3.5 mm)
Внутренние динамики	10Вт x 2
<b>Питание</b>	
Источник питания	Внутренний
Требования к питанию	AC 100-240V, 50/60 Hz
Вкл.	101 Вт
Режим ожидания	<0.5Вт
<b>Рабочие условия</b>	
Температура	0°C-40°C (32°F-104°F)
Влажность	20%-80% (без конденсации)
<b>Условия хранения</b>	
Температура	-20°C-60°C (-4°F-140°F)
Влажность	20%-80% (без конденсации)
<b>Крепление</b>	
VESA FPM/PMI	Да (400 x 400 мм)
<b>Размеры</b>	
Без подставки (Ш x В x Г)	1459.2 x 837.1 x 38.9 мм
Упаковка (Ш x В x Г)	1640.0 x 990.0 x 164.0 мм
<b>Вес</b>	
Без подставки	25.3 кг (55.8 lb)
Упаковка	33.8 кг (74.5 lb)
<b>Соответствие нормативам</b>	
Сертификация	FCC, CE, LVD, ICES-003(Issue 7), WEEE, RoHS, REACH
<b>Аксессуары</b>	
В комплекте	Батарейки, кабель HDMI, кабель питания, краткое руководство, пульт ДУ
<b>Опциональные аксессуары</b>	
Потолочное крепление	CMP-01 + LMK-01
Настенное крепление	LMA-01, LMA-02, LMK-01, LMK-03, WMK-04
Напольное крепление (только горизонтально)	FMC-03 + LMK-04, FMC-04 + LMK-04, FMC-06
Крепление "видеостена" (только горизонтально)	CMP-01 + LMK-01 VWM-01, VWM-02

