


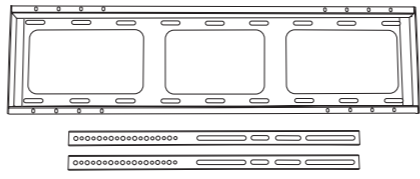
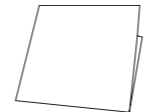
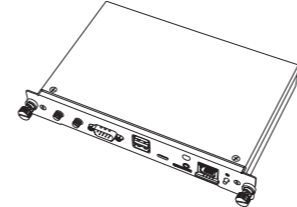
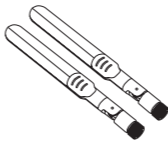


NovoDisplay

Краткое руководство по использованию

(Для DK750)

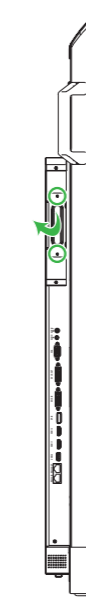
Комплектность

			
Отображение	Пульт ДУ	Кабель питания	
			
Настенное крепление	Комплект документации	Модуль OPS*	Антенны*

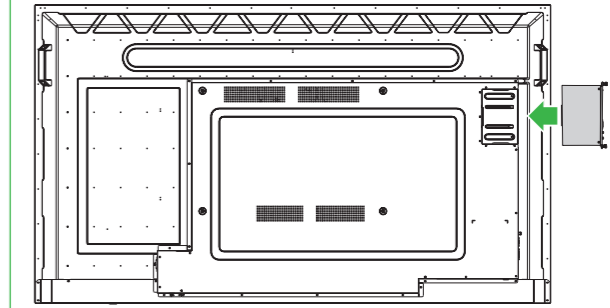
*Устройство поставляется в отдельном комплекте.

Установка модуля OPS

1 Извлеките 2 винта, которыми закреплена крышка слота на левой стороне монитора, а затем снимите крышку слота.



2 Задвиньте модуль OPS в слот для OPS.



3 Затяните 2 винта на модуле OPS для надежного прикрепления модуля к дисплею, а затем установите антенны в соответствующие разъемы.



Vivitek Америка

46101 Fremont Blvd, Fremont, CA 94538
U.S.A.

T: +1-510-668-5100
F: +1-510-668-0680

Vivitek Asia

7F, No. 186, Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491
Taiwan R.O.C.

T: +886-2-8797-2088
F: +886-2-6600-2358

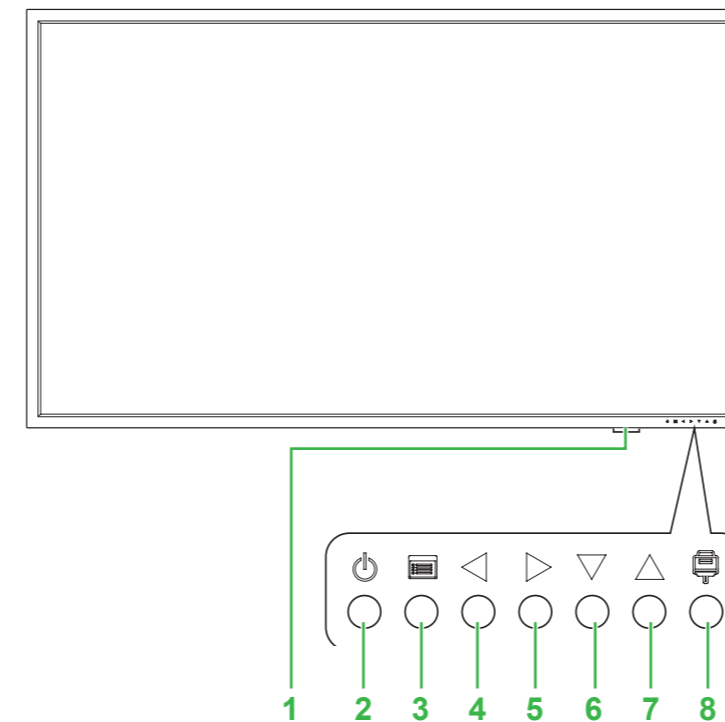
Vivitek Europe

Zandsteen 15, 2132 MZ Hoofddorp
The Netherlands

T: +31-20-800-3960
F: +31-20-655-0999

www.vivitekc.com

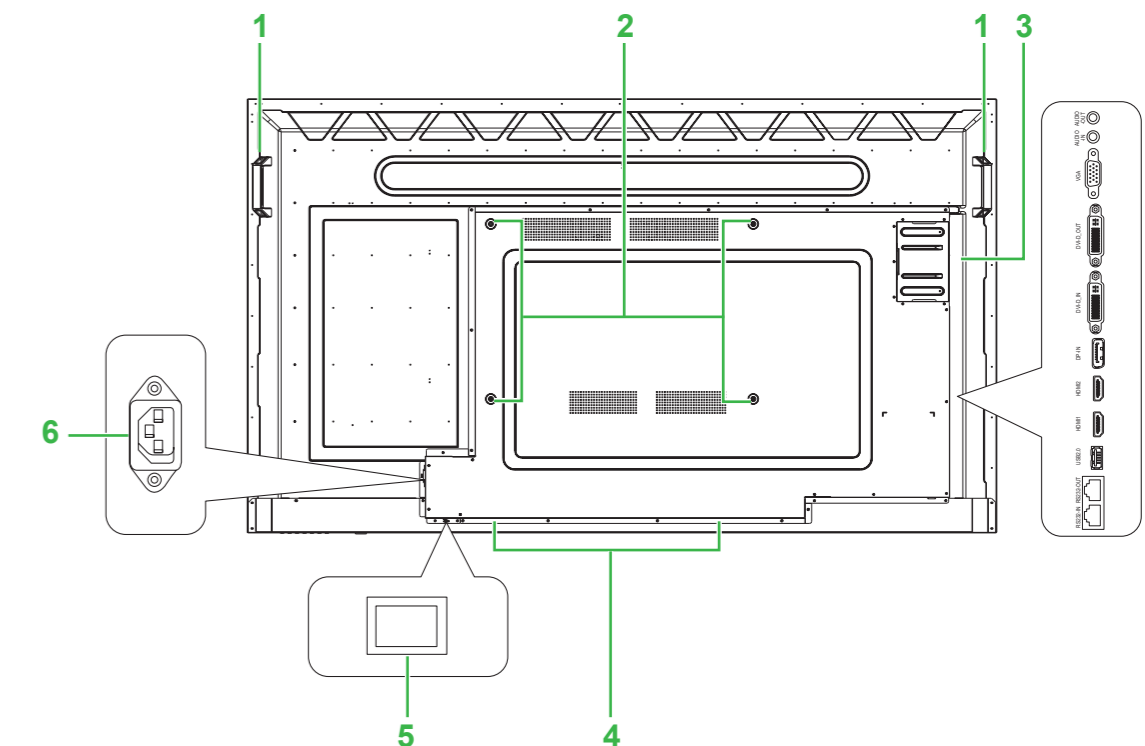
Вид монитора (спереди)



- | | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1 Светодиодный индикатор состояния/ ИК датчик (для пульта ДУ) | 5 Увеличение громкости звука/ Правая кнопка |
| 2 Кнопка питания | 6 Кнопка вниз |
| 3 Кнопка Menu (Меню) | 7 Кнопка вверх |
| 4 Уменьшение громкости звука/ Левая кнопка | 8 Кнопка Input Source (Источник входного сигнала) |

ПРИМЕЧАНИЕ: Кнопки расположены на нижней панели корпуса.

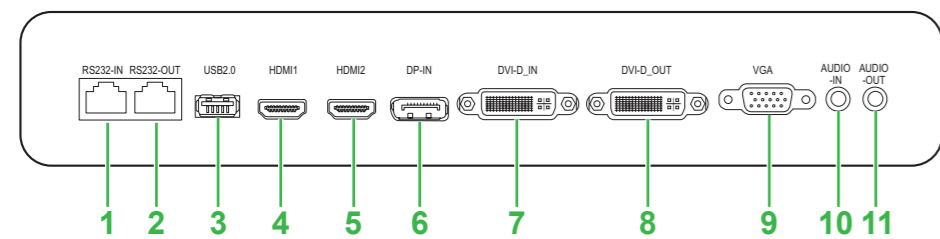
Вид монитора (сзади)



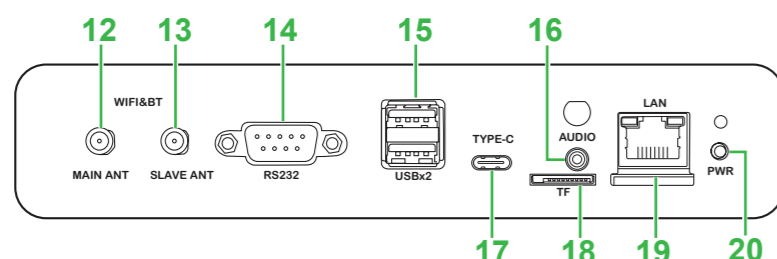
- | | |
|----------------------------------------------------|--------------------------------|
| 1 Рукоятки | 4 Динамики |
| 2 Отверстия для винтов настенного крепления | 5 Выключатель питания |
| 3 Слот OPS | 6 Электрическая розетка |

Порты и разъемы

Left (Влево)

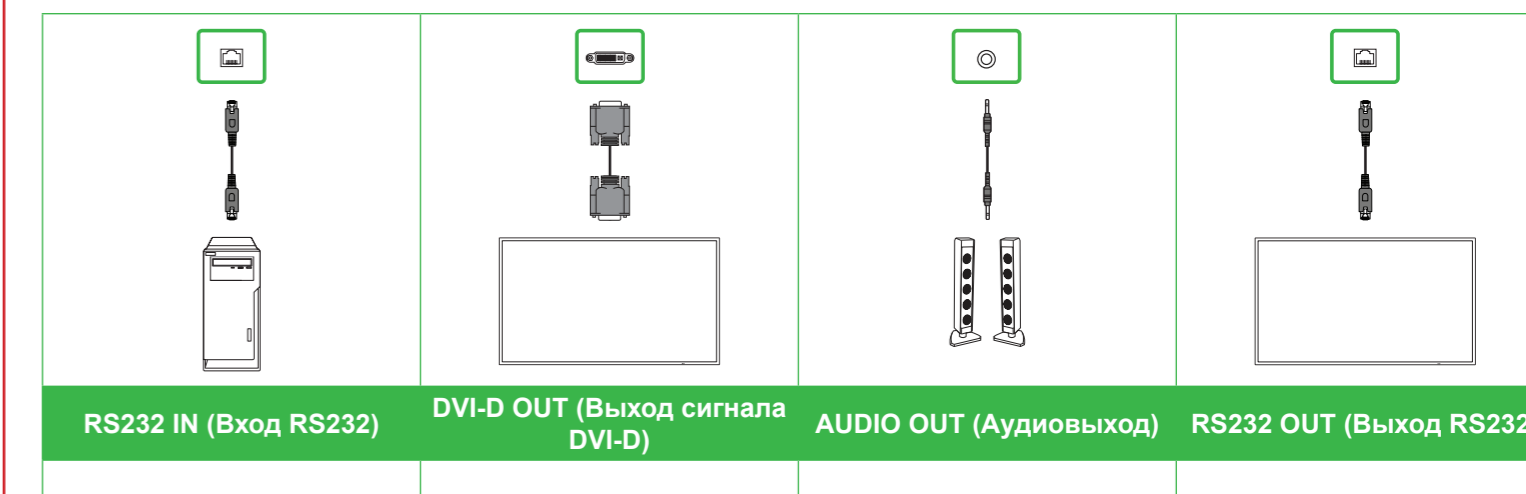
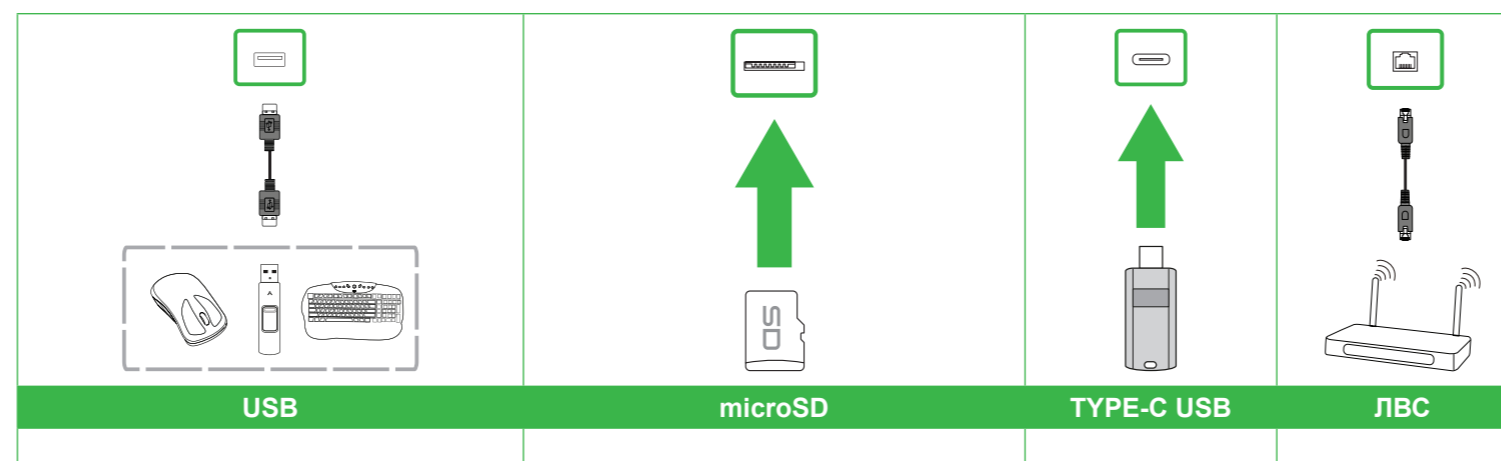
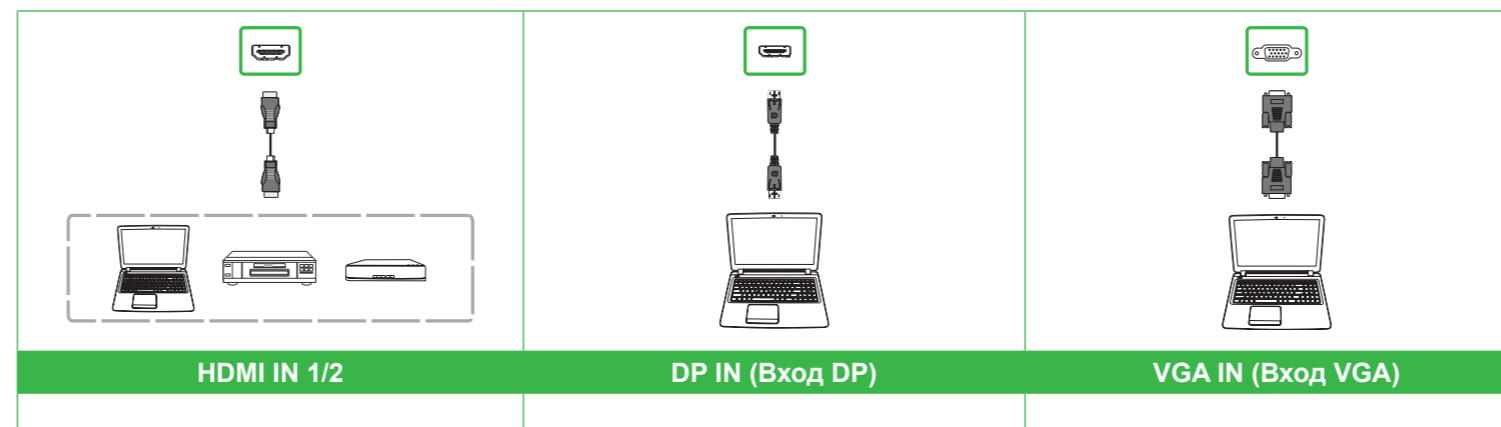


Слот OPS

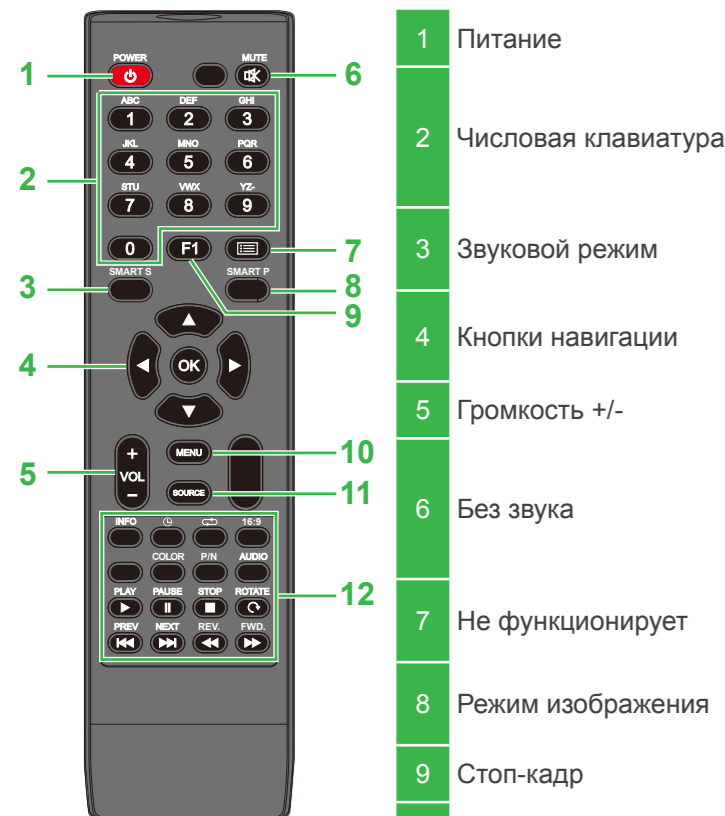


- | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1 Входной порт RS-232 | 8 Выходной порт DVI-D | 15 Порты USB 2.0 - 2 шт. |
| 2 Выходной порт RS-232 | 9 Порт VGA In | 16 Разъем аудиовхода |
| 3 Порт USB 2,0 | 10 Разъем аудиовыхода | 17 Порт USB Type-C |
| 4 Входной порт HDMI 1 | 11 Разъем аудиовыхода | 18 Разъем для карты памяти microSD |
| 5 Входной порт HDMI 2 | 12 Основной разъем антенны | 19 Порт ЛВС |
| 6 Входной порт DisplayPort | 13 Вспомогательный разъем антенны | 20 Кнопка питания |
| 7 Входной порт DVI-D | 14 Входной порт RS-232 | |

Соединения



Пульт ДУ



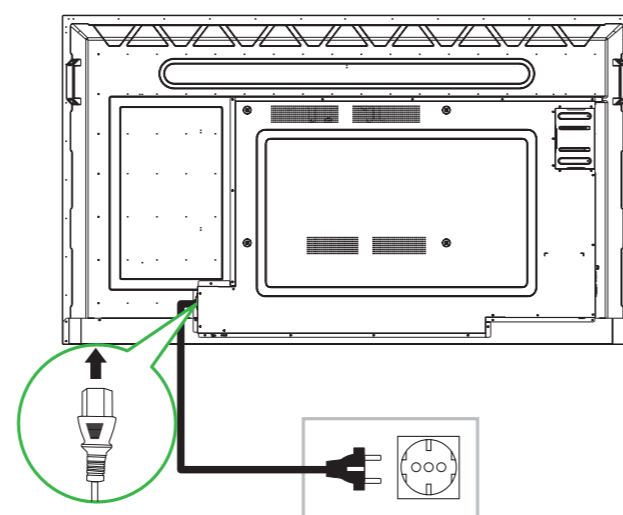
- 1 Питание
- 2 Числовая клавиатура
- 3 Звуковой режим
- 4 Кнопки навигации
- 5 Громкость +/-
- 6 Без звука
- 7 Не функционирует
- 8 Режим изображения
- 9 Стоп-кадр
- 10 Меню настройки
- 11 Источник входного сигнала

Функциональные кнопки	
Информация: Отображение информации о носителе	Воспроизведение*: Воспроизведения файла мультимедиа
⌚ Таймер сна	Пауза*: Приостановка файла мультимедиа
↺ Повтор	Стоп*: Остановка файла мультимедиа
16:9: Zoom	Поворот*: Поворот изображения
COLOR (Цвет): Переключение цветовой температуры	Пред.*: Предыдущий файл мультимедиа
И/Д: Не функционирует	Следующий*: Следующий файл мультимедиа
Аудио: Не функционирует	REV*: Перемотка носителя
	FWD*: Быстрая перемотка носителя

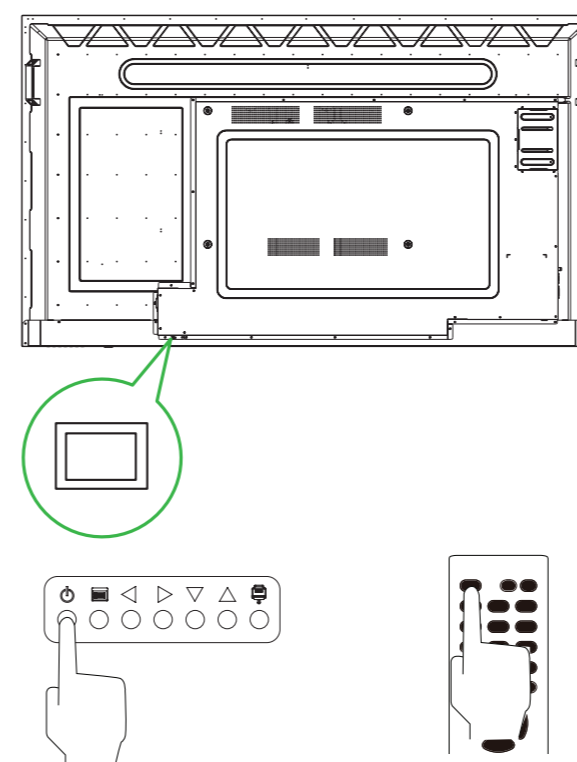
*Работает только с источниками входного сигнала USB.

Подготовка к эксплуатации

Подключите кабель питания к монитору и источнику тока.



Включите переключатель питания и нажмите на кнопку питания на мониторе или пульте ДУ.



Главная страница

Для запуска дублирования экрана следуйте инструкциям на экране.

