



ИНФЕРИТ



Руководство пользователя

Inferit Line 23.8

Содержание

Комплектация	3
Техническое обслуживание	4
Установка ноги и крепление монитора.....	5
Кнопки управления на тыльной стороне монитора.....	6
Основные операции	7
Разъёмы.....	7
Варианты подключения	8
Экранное меню	9
Технические характеристики	10

Inferit Line 23.8



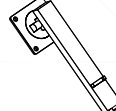
Комплектация



1x монитор



1x кронштейн
VESA



1x стойка



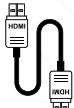
1x подставка



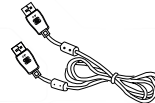
Руководство
пользователя



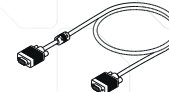
Кабель
питания



1x HDMI
кабель



1x кабель DP



1xVGA
кабель



1xDVI-D
кабель

Меры предосторожности

Перед началом использования данного изделия внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя и сохраняйте его.

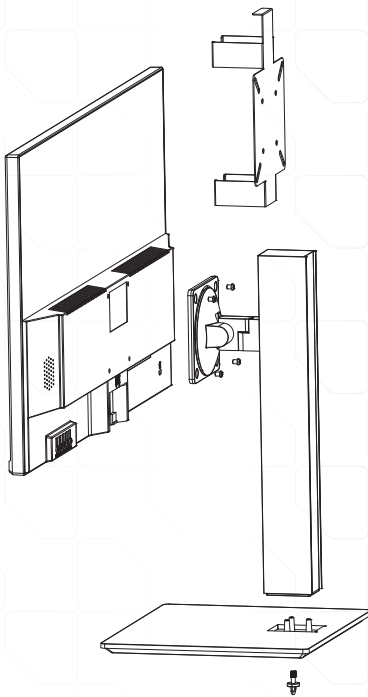
Не подвергайте монитор воздействию влажной среды, дождя или других жидкостей. Не открывайте корпус монитора во избежание поражения электрическим и механическим током.

Техническое обслуживание

ВНИМАНИЕ: перед чисткой монитора отсоедините кабель питания от розетки.

- Для очистки экрана протрите его мягкой чистой слегка смоченной в воде тканью.
- По возможности используйте специальные салфетки для очистки экрана.
- Не используйте бензин, растворитель, аммиак, абразивные чистящие средства или сжатый воздух.
- Неподходящие чистящие средства могут повредить монитор или оставить налет на экране или корпусе.
- Отключайте монитор от сети, если вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени.
- Не подвергайте воздействию пыли, жидкостей или влажной среды.
- В случае попадания на монитор какой-либо жидкости немедленно протрите его сухой мягкой тканью.
- Если в вентиляционные отверстия попала жидкость, не используйте монитор. Обратитесь к профессиональному специалисту по обслуживанию.

Установка ноги и крепление монитора



Прикрепите стойку к подставке, а затем к монитору.

1. Вставьте основание в гнездо нижней части кронштейна.
2. После того как базовый кронштейн собран, установите базовый кронштейн на фиксирующую пластину за дисплеем.

ВНИМАНИЕ: во время установки монитора не нажмайте на жидкокристаллический экран рукой, чтобы избежать повреждения экрана.

Настройте монитор:

1. Регулировка наклона: вперед 5° / назад 20°
2. Горизонтальный поворот: вправо - 15° и влево - 15°
3. Вертикальный подъем: до 120 мм
4. Портретный режим: 0° ~ 90°, по часовой стрелке

Кнопки управления на тыльной стороне монитора

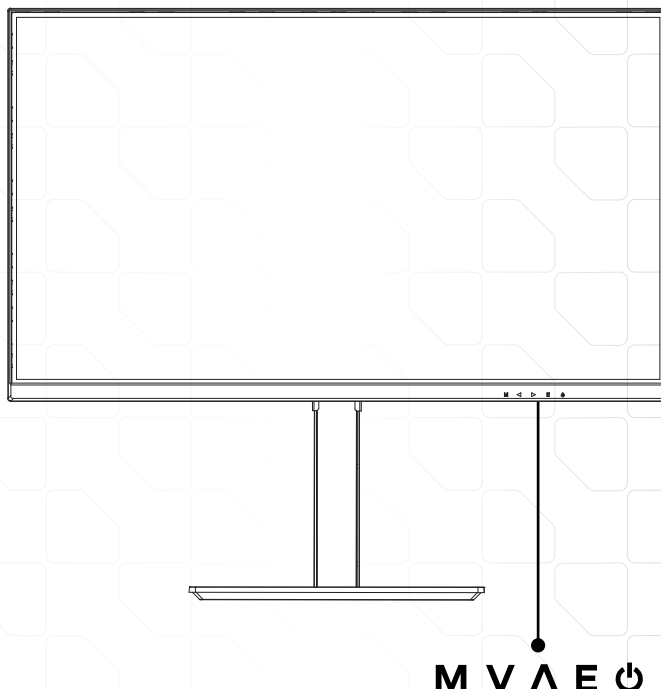
M Кнопка "меню"/Выбор опций

V Указатель "вниз"/Выбор уровня яркости

Λ Указатель "вверх"

E Выход/выбор сигнала

⊕ Кнопка питания/индикатор питания



Основные операции

Индикатор: постоянный синий цвет означает, что питание включено и монитор работает нормально. Непрерывный красный свет означает - отсутствие источника видеосигнала, отсутствие горизонтального или вертикального сигнала или низкое напряжение. Убедитесь, что компьютер включен, а все видеокабели полностью подключены и/или подсоединенны.



Разъёмы

- Порт DP: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства
- Порт HDMI: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства
- Порт DVI-D: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства
- Порт VGA: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства



DP



HDMI



DVI-D



VGA

Варианты подключения

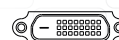
- Для подключения монитора к компьютеру используйте кабель DP.



DP



HDMI



DVI-D



VGA



DP кабель (входит в комплект поставки)

- Используйте кабель HDMI для подключения монитора к компьютеру, если на нем отсутствует порт DP.



DP



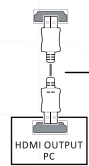
HDMI



DVI-D



VGA



HDMI-кабель (входит в комплект)

- Для подключения монитора к компьютеру используйте кабель DVI-D.



DP



HDMI



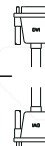
DVI-D



VGA



DVI-D кабель (входит в комплект)



- Для подключения монитора к компьютеру используйте кабель VGA.



DP



HDMI



DVI-D



VGA



VGA Кабель (входит в комплект)



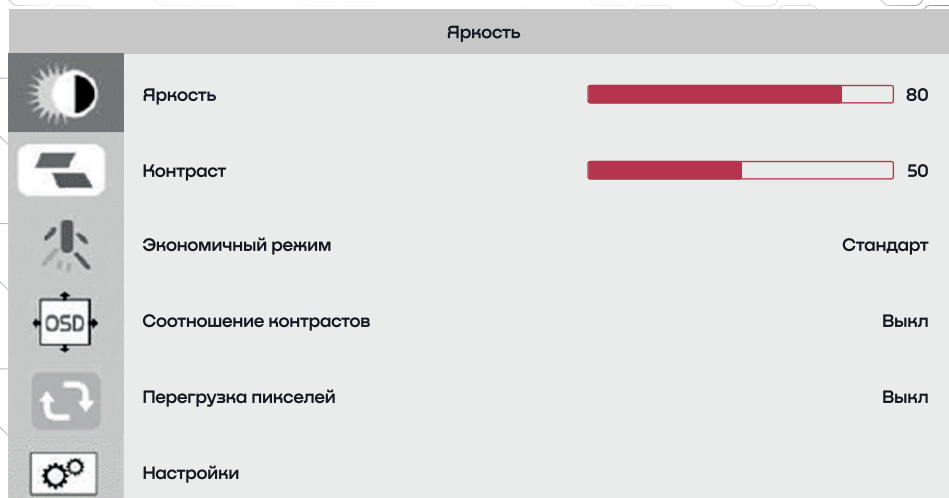
VGA

Экранное меню

Для настройки параметров монитора можно использовать экранное (On-Screen Display), которое появляется после включения монитора и нажатия кнопки меню. При первом использовании монитора настройки автоматически подстраиваются под конфигурацию компьютера.

Для изменения настроек в соответствии с вашими потребностями используйте экранное меню и программное обеспечение видеокарты.

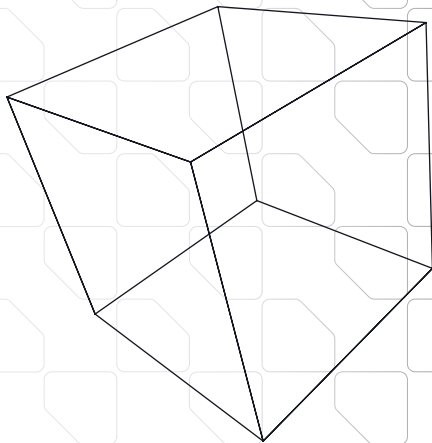
- Нажмите любую кнопку, чтобы активировать окно навигации. (**ФЕЛУМ**)
- Нажмите **M** для входа в экранное меню.
- Нажмите **V** или **A** для просмотра функций экранного меню.
- Выделите отключенную функцию, затем нажмите **M**, чтобы войти в подменю.
- Нажмите **V** или **A** для просмотра подменю, затем нажмите **M**, чтобы выделить нужную функцию.
- Нажмите **E**, чтобы выйти из текущего экрана и экранного меню.



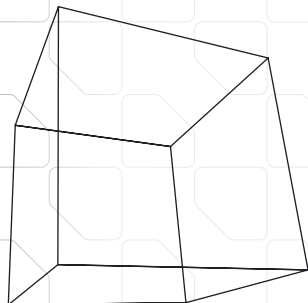
Технические характеристики

Экран	Тип матрицы	IPS
	Поверхность экрана	Матовая (ровная)
	Соотношение сторон	16:9
	Диагональ	23.8"
	Размеры (высота*ширина)	527.04 × 296.46
	Разрешение матрицы	1920*1080
	Частота обновления	75 Гц
	Вид подсветки	ELED
	Яркость экрана	300 нит
	Температура света	7500
	Количество пикселей	16.7 млн
	Цветовая гамма	SRGB основана на CIE1931 85%
		SRGB основана на CIE1931 75%
		NTSC основана на CIE1976 92%
		NTSC основана на CIE1976 82%
		Dci-p3 основана на CIE1976 92%
		Dci-p3 основана на CIE1976 82%
Электроника	HDR	нет
	Углы обзора	178/178
	Время отклика	5 мс
	Порты монитора	AC+HDMI+DP+VGA+DVI(24+1)+Audio
	Питание	AC
	Видео 1	HDMI
	Видео 2	DP
	Видео 3	VGA
	Видео 4	DVI(DVI-D,24+1)
	Аудио	Аудио (B HDMI)
	Динамики	4Ω/2W * 2 динамика
	Входное напряжение	AC 100-240V, 1.5A
Питание	Блок питания	Встроенный
	Вход	AC 100-240V, 1.5A
	Потребление в режиме ожидания	<0.5 вт
Световой индикатор		Монитор включен: голубой индикатор

Физические особенности	Цвет корпуса	черный
	Размеры и габариты	Монитор на ноге 540.8x172x410 мм
		Размеры коробки 602x126x405 мм
	Вес	Вес без ноги 2.9 кг
		Вес НЕТТО 5.2 кг
		Вес ГРОСС 7.9 кг
	VESA	VESA размеры 75*75 мм
		Крепление VESA На винтах
	Функции ноги	Регулировка наклона Да (Вперед 5° / Назад 20°)
		Регулировка высоты Да (120 мм)
VESA		Горизонтальный поворот Да (Вправо - 15° и Влево - 15°)
		Портретный режим Да, (0°~90°, по часовой стрелке)
	VESA	Дополнительный кронштейн VESA (75*75 и 100*100 VESA отверстия), для крепления оборудования к ноге монитора
		Кабель питания (в комплекте) 1.8 метра
		DP Кабель (в комплекте) 1.8 метра
		HDMI Кабель (в комплекте) 1.8 метра
		VGA Кабель (в комплекте) 1.8 метра
		DVI Кабель (в комплекте) 1.8 метра



ИНФЕРИТ



inferit.com | info@inferit.com

Россия, 141190, Московская обл, г.о. Фрязино, г Фрязино,
тер. Восточная Заводская промышленная, д. 16, офис 512