

GAMING MONITOR

ПАЙДАЛАНУШЫНЫң НҰСҚАУЛЫҒЫ

Орнату және пайдалану бойынша нұсқаулығы

Маңызды: осы нұсқаулықты мүқият оқып шығыңыз



Барлық фирмалың әтвулар және сауда
белгілер опорданың иелерінің мәншігі
болып табылады

Мазмұны

Ескертулер	3
FCC хабарламасы	3
Тұтынушының назарына	3
Қауіпсіздік техникасы	4
Жалпы нұсқаулықтар	5
Жабдықтың жиынтығы	5
Kiric кернеу	5
Қуат индикаторы	5
Батырмалардың функциялары	5
Қосу	6
Экрандағы мәзір (OSD)	7
Кескінді баптау	7
Түсті баптау	7
Экран мәзірінің параметрлері (OSD)	8
Жүйенің теңшелімдері	8
Жүйенің теңшелімдері	9

Ескертулер



Ескерту
Электр тоғымен зақымдану
тәуекелі болмайды!



Электр тоғымен зақымдану
тәуекелін болдырмау үшін,
қақпакты (немесе артқы
панельді) шешпеніз. Ішінде
пайдалануши қызмет көрсете
алатын белшектер жоқ. Білікті
қызмет көрсету персоналдана
жүгіну қажет.



Тен қабырғалы үшбұрыштағы тілі бер
найзагайдың белгісі электр тоғымен
закымдану тәуекелін тудыру үшін
жеткілікті болатын бүйімнің корпусы
шындағы оқшауланбаган «қауіпті
кернеудің» болуы турағы
пайдаланушины ескертеді.



Тен қабырғалы үшбұрыштағы тілі бер
құбылғыға қоса берілетін
құрқаттамасында пайдалану және
техникалық қызметтердің көрсету
(жәндеу) бойынша мәнніді
нұсқаулықтардың болуы турағы
пайдаланушины ескертеді.

Назар аударыңыз! Жоғары электр кернеу! Артқы панельді ашуға болмайды!

Өртті және электр тоғымен зақымдануды алдын алу үшін бүйімға жаңыр және ылғал
түсіні болдырмау қажет. Қосылған монитор кезінде артқы панельді шешпеге болмайды.
Жәндеу жұмыстары сервистік қызметтің мамандарымен жүзеге асырылу қажет. Егер
монитор үзақ, мерзімі ішінде пайдаланбайтын болса, оны электр желісінен ажырату
қажет. Желдеткіш саңылауларды жабуга болмайды. Корпусқа бөтен заттарды орнатуға
болмайды.

FCC ХАБАРЛАМАСЫ

В класты цифрлік құрылғысы

Бұл жабдық FCC Ережелерінің 15 Беліміне сайкес тексерілді және В класты цифрлік
құрылғылары үшін шектеулеріне тиісті болып табылады.

Осындай шектеулер түрғын үй-жайларындағы зиянды бөгеулердің тиісті қорғауды
қамтамасыз етуге арналады.

Осы жабдық радио жәлілік энергияны генерациялайды, пайдаланады және саулелерді
тарату мүмкін және егер ол нұсқаулыққа сайкес емес орнатылған немесе қолданатын
болса, радиобайланыс үшін зиянды бөгеулерді тудыру мүмкін.

Алайда, орнату кезінде бөгеуілдер болмайды екендігіне ешқандай кепілдік берілмейді.

Назар аударыңыз!

Стандарттардың талаптарын сақтау үшін жауапты тарабымен анық түрінде
мақұлданбаган өзгерістер немесе түрленімдер пайдаланушины жабдықты
пайдалануға құқығынан айырылту мүмкін.

Сауда екілінің жазбаша рұқсатысыз осы бүйімді қалай болса түрлендірге тыйым
салынады. Өз бетімен түрлендіру пайдаланушины осы бүйімді пайдалануға
құқығынан айырылуга ажелу мүмкін.

Тұтануды немесе электр тоғымен зақымдануды алдын алу үшін бүйімға жаңыр
немесе ылғал түсіні болдырмау қажет.

Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқаулығы

- Осы нұсқаулықтарды мүқият оқып шығыңыз.
- Осы нұсқаулықтарды сақтаңыз.
- Барлық ескертулерге назар аударыңыз.
- Барлық нұсқаулықтарды қарап шығыңыз.
- Осы бұйымды судың қасында пайдалануға тыйым салынады.
- Тек қана құрғак және жұмсақ матамен тазарту қажет.
- Желдеткіш саңылауларды жаппаңыз. Орнатуды ендірушінің нұсқаулықтарына сәйкес жасау қажет.
- Құрылғыны радиаторлар, жылтықштар, пештер немесе басқа қандай болса жылтыу құрылғылар (қүштіктілерді қоса алғанда) сияқты жылтыу көздерінің қасында орнатуға тыйым салынады.
- Поляризацияланған немесе жерлендіруші типті айырының қорғаныш функциясын назарға алу қажет. Поляризацияланған айырында екі түйіспе бар, бір түйіспе екінші түйіспеден кеңірек. Жерлендіруші типті айырында екі түйіспе және үшінші жерлендіруші түйіспе бар. Кең түйіспе немесе үшінші түйіспе істірі сіздің қауіпсіздігіңіз үшін арналады. Егер қоса берілетін айыр сіздің розетканызға сәйкес келмейтін болса, ескертілген розетканы ауыстыру үшін электршіге жүргіну қажет.
- Куат басымын баспау және қыспау қажет, әсіресе айырдан, розетканың қасында және ол құрылғыдан шығатын жерінде қысылуды болдырмау қажет және куат баусымын қорғау қажет.
- Тек қана ендірушімен көрсетілетін керек-жарақтарды/құрамдас бөлшектерді пайдалану қажет.
- Тек қана ендірушімен көрсетілетін немесе құрылғының жынтықтағы жылжымалы тіректі, қойышты, штативті, кронштейнді немесе үстелді пайдалану қажет. Жылжымалы тіректі пайдалану кезінде аударылу жағдайда жарақтарды болдырмау үшін монитор бар тірегін жылжыту кезінде сак, болыныш.



- Найзағай кезінде немесе құрылғы ұзак мерзімі ішінде пайдаланбайтын болса, құрылғыны жөлден ажырату қажет.
- Толықзыметтерді алу үшін білікті қызмет көрсету персоналына жүргіну қажет. Егер құрылғы қалай болса зақымданған болса, мысалы, куат баусымы немесе айыры зақымданған болса, құрылғыға сұйықтық, етіп кеткен болса немесе қандай болса заттар түсіп қалған болса, құрылғыға жәнбір немесе ылған түсіп қалған болса, құрылғы тиісті турде жұмыс істемейтін болса немесе оны құлатып алған болсаңыз, оған қызмет көрсету талап етіледі.
- Осы бұйымға тамшылар түсінде болдырмау қажет, сонымен қатар құрылғы немесе құрылғының қасында сұйықтықпен толықтырылған заттар, мысалы, гүлсауыт орналастырылмау қажет.

Жалпы нұсқаулықтар

Жабдықтың жынтықтығы

Сіздің мониторыңыздың жабдығының жынтықтығында келесі керек-жарақтар болуды тексеріңіз:



Kіріс көрнекі

AC 100-240 В ~ 50/60 Гц 1,1 А

DC 12V – 3A, 4A, 5A

Артқы панельдегі заттаңбасын қаранды.

Куат индикаторы

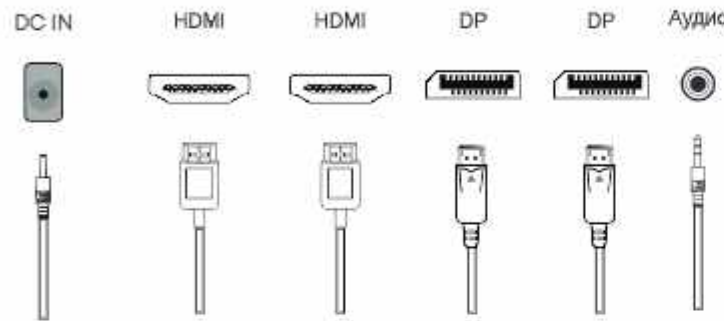
Индикатордың режимі	
Жаңып тұрған жоқ	Куат жоқ
Жасыл түс	Нормаға сәйкес келетін жұмыс режимі
Жылпылықтағыш жасыл иүс	Kіріс сигнал жоқ

Батырмалардың функциялары

Бағыттар мен көрнекілер	
Пернесі	Функциялар
(1) "OK" пернесі	a. Монитордан қосу және ешту үшін "OK" пернесін бір секунд басып түрнегіз. b. Дисплей қосылу көзде, Негізгі мәзірде бір секунд ашу үшін "OK" түммесін басыңыз. c. Негізгі мәзірден жогары және төмен ету үшін элементтерді таңдау үшін "жогары немесе төмен" түммесін басыңыз. Элементтерді таңдағаннан кейін орнату үшін "OK" түммесін басыңыз. Сөктау және орапу үшін "OK" түмесін тағы бір рет басыңыз алдыңын мәзір.
(2) Бағыт пернесі	Mənzelli жогары, төмен, солға немесе онға жылжыту үшін "OK" түммесін жогары, төмен, солға немесе онға басыңыз. Бағыт индикаторында сол жоғары ол яғни, пернелер сойхесінше. Функцияларды азайтуға және көбөйтүте араңаған.
Жылдық қатынау түмесі	a. "OK" ол жаңа басу сигнал көзін таңдаудын контекстік мәзірін шақырайды, курсормен сінген көзін таңдау, "OK" түмесін басыңыз. b. Солға "OK" түмесін дисплей режимінің контекстік мәзірін шақырайды, мендерді пайдаланып дисплей режимін таңдау, "OK" түмесін басыңыз. c. Gameplus көрінісін тіркесінің шақыру үшін "OK" түмесін басыңыз. Жоғары көрінісі таңдау, OK түмесін басыңыз. Шығу үшін "OK" пернесін жогары қарай қайталаңыз. d. Gameplus көрінісін шақыру үшін "OK" түмесін басыңыз. Жоғары көрінісі таңдау, OK түмесін басыңыз. Шығу үшін "OK" пернесін жогары қарай қайталаңыз.



Қосқыш кабельдер



- Монитор блогының желілік кабелін ең жақын түрган розеткага енгізіңіз.
- Куат блогынан кабельді DC монитордың қуат кірісіне қосыңыз.
- Сіздің компьютеріңіз үшін жарамды қосудың түрін қосыңыз.
- Кабельдің кемегімен компьютер бейнекартасының жалғағышын монитордың тиісті портына қосыңыз.

Экрандағы мәзір тұс, жарықтық, керегарлық және т.б. сияқты монитордың әртүрлі тәншелімдеріне қол жету мүмкіндігін қамтамасыз етеді.

Кескінді баптау

- Жарықтық** - дисплей жарықтығын реттеу.
- Контраст** - дисплейдің контраст коэффициентін реттеу.
- DCR (динамикалық контраст диапазоны)**
 - Қосу - DCR функциясын қосу.
 - Әшірулғы - DCR функциясын өшіру.
- ECO**
 - Стандартты - бұл дисплей режимі адепті экран параметрлеріне арналған.
 - Матим - бұл дисплей режимі матінді оқуға арналған.
 - Фильм - бұл дисплей режимі фильмдерді ойнауга арналған.
 - Ойын - бұл режим жеке ойын параметрлері режиміне арналған.
 - FPS - бұл дисплей режимі бірінші адам атықшыларын ойнауга арналған.
 - RTS - бұл дисплей режимі нақты уақыт режимінде стратегиялық ойындар ойнауга арналған.



Түсті баптау

- Тұс температурасы** - бұл опция тұс қарқындылығын реттейді.
 - Стандартты - бұл тұс температурасы стандартты адепті тұс температурасы ретіндегі орнатуға арналған.
 - Жылды - бұл тұс температурасы жылды тұс температурасы ретіндегі орнатуға арналған.
 - Сұық - бұл тұс температурасы сұық ақ балансты ұнататын пайдаланушыларға арналған.
 - sRGB - бұл тұс температурасы sRGB тұс температурасы ретіндегі белгіленеді.
 - Лайдаланушының анықтамасы - бұл тұс температурасы RGB мәндерін (қызыл, жасыл, кек) қолмен өзгерктісі келетін пайдаланушыларға арналған.
- Қызыл** - тұс температурасының қызыл түсін реттеніз.
- Жасыл** - тұс температурасының жасыл түсін реттеніз.
- Кек** - тұс температурасының кек түсін реттеніз.



Экрандағы мәзір (OSD)

Экран мәзірінің параметрлері (OSD)

1. **Тіл** - экран мәзірінің тілін таңдау (OSD).
2. **OSD келденеңінен** - экран мәзірінің келденең күйін реттей.
3. **OSD тірінен** - экран мәзірінің тік күйін реттейді.
4. **OSD мөлдірлігі** - экран мәзірінің мөлдірлігін орнату.
5. **OSD күті уақыты** - экран мәзірінің дисплей уақытын реттей.



Экрандағы мәзір (OSD)

1. Дисплей өлшемі

а. Толық экран режимі - суретті толық экран режимінде көрсету.

в. 4:3 - берілген арақатынас 4:3-ке тең.

б. 1:1 - берілген арақатынас 1:1-ке тең.

в. Авто - арақатынас параметрі автоматты түрде орындалады.

2. Көк жарықтың сұзгісі

а. Выкл. - көк шамының азаюын ешіріңіз.

а. Низкий - көк түстің алсіз тәмендеуі.

б. Средний - көк шамының орташа тәмендеуі.

в. Высокий - көгілір шамының қатты тәмендеуі.

г. Усиленный - көк шамының максималды тәмендеуі.

3. OverDrive (жаяул беру уақыты)

а. Вкл. - жаяул беру уақытын жеделдетуді қамтиды.

а. Выкл. - жаяул беру уақытының үдеуін ажыратады.

4. Free Sync

Бұл опция динамикалық көріністер кезінде экрандағы кескіннің үзіліүін взайтупа болытталған динамикалық жаңарту жүйелігін қолдайды.

5. HDR - бұл опция монитордағы HDR функциясын қосады немесе өшіреді.

6. MPRT

Жаңарту жүйелігі 85 Гцқа жеткенде қосуға болады.



Жүйенің тәңшелімдері

1. **Кіріс көзі**
 - a. DP1 - кіріс сигналы ретінде DP1 таңдаңыз.
 - a. DP2 - кіріс сигналы ретінде DP2 таңдаңыз.
 - b. HDMI1 - кіріс сигналы ретінде HDMI1 таңдаңыз.
 - b. HDMI2 - кіріс сигналы ретінде HDMI2 таңдаңыз.
2. **Қалпына келтіру** - бұл опция экран мәзіріндегі Еарлық мондерді зауыттың стандартқа қайтарады.



Содержание

Предупреждения	11
Уведомление FCC	11
Вниманию потребителя	11
Техника безопасности	12
Общие инструкции	13
Комплектация оборудования	13
Входное напряжение	13
Индикатор питания	13
Функции кнопок	13
Подключение	14
Экранное меню (OSD)	15
Настройки изображения	15
Настройки цвета	15
Настройки экранного меню (OSD)	16
Системные настройки	16
Системные настройки	17

Предупреждение



Предупреждение:
Существует риск поражения
электрическим током.
Не открывать.



Чтобы снизить риск поражения
электрическим током, не снимайте
крышку (или заднюю панель).
Внутри нет деталей,
обслуживаемых пользователем.
Обращайтесь к
квалифицированному
обслуживающему персоналу.



Символ молнии со стрелкой в
равностороннем треугольнике
предупреждает пользователя о
существовании неизолированного
« опасного напряжения» внутри корпуса
изделия, которого может быть
достаточно для создания риска
поражения электрическим током.



Восклицательный знак в
равностороннем треугольнике
предупреждает пользователя о
присутствии в документации,
прилагаемой к устройству, важных
инструкций по эксплуатации и
техническому обслуживанию (ремонту).

Внимание! Высокое электрическое напряжение! Не открывать заднюю панель!

Для предотвращения пожара и поражения электрическим током берегите изделие от попадания дождя и влаги. Не снимайте заднюю панель при включенном мониторе. Ремонт должен производиться специалистами сервисных служб. Отключать от электрической сети если монитор не используется в течении длительного времени. Не закрывать вентиляционные отверстия. Не устанавливать на корпус посторонние предметы.

УВЕДОМЛЕНИЕ FCC

Цифровое устройство класса В.

Это оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств Класса В в соответствии с Разделом 15 Правил FCC. Эти ограничения предназначены обеспечить надлежащую защиту от вредных помех в жилых помещениях.

Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если установлено или используется не в соответствии с инструкцией, может создавать вредные помехи для радиосвязи.

Тем не менее, нет никакой гарантии, что в установке будут отсутствовать помехи.

ВНИМАНИЕ!

Изменения или модификации, не одобренные в явном виде стороной, ответственной за соблюдение требований стандартов, могут лишить пользователя права на эксплуатацию оборудования.

Запрещается каким-либо образом модифицировать это изделие без письменного разрешения торгового представителя. Самовольная модификация может привести к лишению пользователя прав на использование данного изделия.

Во избежание возгорания или поражения электрическим током не допускайте попадания на изделие дождя и влаги.

Техника безопасности

1. Внимательно прочтите эти инструкции.
2. Сохраните эти инструкции.
3. Обращайте внимание на все предупреждения.
4. Следуйте всем инструкциям.
5. Запрещается использовать это изделие рядом с водой.
6. Чистите только сухой и мягкой тканью.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Производите установку в соответствии с инструкциями производителя.
8. Запрещается устанавливать устройство вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или любые другие устройства (включая усилители), которые выделяют тепло.
9. Не пренебрегайте защитной функцией вилки поляризованного или заземляющего типа. Поляризованный разъем имеет два контакта, один из которых шире другого. Вилка заземляющего типа имеет два контакта и третий заземляющий контакт. Широкий контакт или третий штырь предназначены для обеспечения вашей безопасности. Если прилагаемая вилка не подходит к вашей розетке, обратитесь к электрику для замены устаревшей розетки.
10. Защищайте шнур питания, чтобы на него не наступали и не защемляли, особенно возле вилки, розетки и в месте, где он выходит из устройства.
11. Используйте только приспособления/комплектующие, указанные производителем.
12. Используйте только передвижную стойку, подставку, штатив, кронштейн или стол, указанные производителем или идущие в комплектации с устройством. При использовании передвижной стойки соблюдайте осторожность при перемещении стойки с монитором, чтобы избежать травм в случае опрокидывания.



13. Отключайте устройство от сети во время грозы или когда оно не используется в течение длительного времени.
14. За полным обслуживанием обращайтесь к квалифицированному обслуживающему персоналу. Обслуживание требуется, если устройство было каким-либо образом повреждено, например, поврежден шнур питания или вилка, в устройстве пролилась жидкость или попали какие-либо предметы, устройство попало под дождь или влагу, не работает надлежащим образом, или его уронили.
15. Не допускайте попадание на данное изделие капель или брызг, а также следите за тем, чтобы на устройство или рядом с устройством не помещались предметы, наполненные жидкостью, например, вазы.

Общие инструкции

Комплектация оборудования

Пожалуйста, проверьте, что комплектация оборудования вашего монитора, содержит следующее:



Входное напряжение

AC 100-240 В ~ 50/60 Гц 1,1 А

DC 12V ~ 3A, 4A, 5A

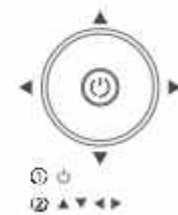
См. этикетку на задней панели.

Индикатор питания

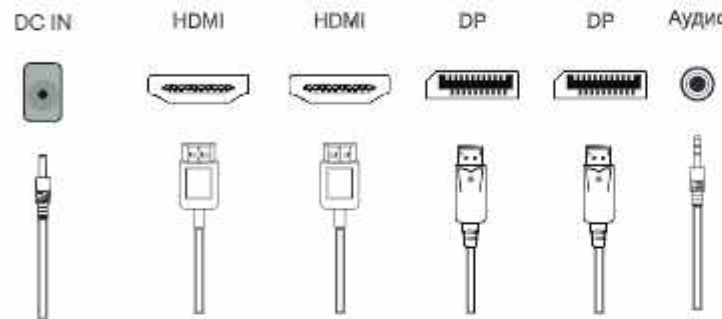
Индикатор	Состояние
Не горит	Нет питания
Зеленый свет	Нормальный режим работы
Мигающий зеленый свет	Нет входного сигнала

Функции кнопок

Описания клавиш управления	
Клавиша	Функция
(1) Клавиша "OK"	a. Нажмите и удерживайте клавишу "OK" в течение 6 секунд, чтобы включить и выключить монитор. b. Когда дисплей включен, нажмите "OK", чтобы открыть главное меню на одну строку. c. Нажмите "вверх или вниз", чтобы выбрать пункты для перехода вверх и вниз в главном меню. После выбора элементов нажмите "OK" для настройки. Нажмите "OK" еще раз, чтобы сохранить и вернуться в предыдущее меню.
(2) Клавиша направления	Нажмите "OK" вправо, вниз, влево или вправо, чтобы управлять перемещением по меню вверх, вниз, влево или вправо. На индикаторе управления левая и правая клавиши предназначены для уменьшения и увеличения функций соответственно.
Клавиши быстрого доступа	a. Нажатие "OK" вправо вызывает контекстное меню выбора источника сигнала, выберите источник сигнала курсором и нажмите "OK". b. Нажатие "OK" влево вызывает контекстное меню режима отображения, выберите режим отображения с помощью курсора и нажмите клавишу "OK". c. Нажмите "OK" вверх, чтобы вызвать ярлык таймера Gameplus. Выберите желаемую продолжительность синхронизации и нажмите OK. Чтобы выйти, повторите нажатие клавиши "OK" вверх. d. Нажмите "OK" вниз, чтобы вызвать ярлык прицела Gameplus. Выберите нужный прицел и нажмите OK. Чтобы выйти, повторите нажатие клавиши "OK" вверх.



Соединительные кабели



- Вставьте сетевой кабель блока питания монитора в ближайшую розетку.
- Подключите кабель из блока питания ко входу питания монитора.
- Используйте тип соединения, который подходит для вашего компьютера.
- Соедините кабелем разъём видеокарты компьютера и соответствующий порт монитора.

Экранное меню обеспечивает доступ к различным настройкам монитора, таким как цвет, яркость, контрастность и т. д.

Настройки изображения

- Яркость** – Настройка яркости дисплея.
- Контрастность** – Настройка коэффициента контрастности дисплея.
- DCR (динамический диапазон контрастности)**
 - Вкл.** – Включение функции DCR.
 - Выкл.** – Выключение функции DCR.
- Режим изображения**
 - Стандартный** – Этот режим отображения предназначен для настроек экрана по умолчанию.
 - Фото** – Этот режим отображения предназначен для просмотра фото.
 - Кино** – Этот режим отображения предназначен для воспроизведения фильмов.
 - Игра** – Этот режим предназначен для установки пользовательских игровых настроек.
 - FPS** – Этот режим отображения предназначен для игр в шутеры от первого лица.
 - RTS** – Этот режим отображения предназначен для стратегических игр в реальном времени.



Настройки цвета

- Цветовая температура** – Эта опция регулирует интенсивность цвета.
 - Нейтральный** – Эта цветовая температура предназначена для установки в качестве стандартной цветовой температуры по умолчанию.
 - Теплый** – Эта цветовая температура предназначена для установки в качестве теплой цветовой температуры.
 - Холодный** – Эта цветовая температура предназначена для пользователей, предпочитающих холодный баланс белого.
 - sRGB** – Эта цветовая температура устанавливается в качестве цветовой температуры sRGB.
 - Пользовательский** – Эта цветовая температура предназначена для пользователей, которые хотели бы настроить значения RGB (красный, зеленый, синий) вручную.
- Красный** – Отрегулируйте красный цвет цветовой температуры.
- Зеленый** – Отрегулируйте зеленый цвет цветовой температуры.
- Синий** – Отрегулируйте синий цвет цветовой температуры.



Экранное меню (OSD)

Настройки экранного меню (OSD)

1. Язык – Выбор языка экранного меню (OSD).
2. OSD по горизонтали – Настройка горизонтального положения экранного меню.
3. OSD по вертикали – Регулирует вертикальное положение экранного меню.
4. Прозрачность OSD – Настройка прозрачности экранного меню.
5. меню тайм-аут – Настройка времени отображения экранного меню.



Экранное меню (OSD)

1. Соотношение сторон

- а. Широкий экран – Отображение изображения в полноэкранном режиме.
- б. 4:3 – Заданное соотношение сторон равно 4:3.
- в. 1:1 – Заданное соотношение сторон равно 1:1.
- г. Авто - Настройка соотношения сторон выполняется автоматически.



2. Фильтр синего света

- а. Выкл – выключает фильтр синего света.
- б. Низкий – слабый фильтр синего.
- в. Средний – средний фильтр синего.
- г. Высокий – сильный фильтр синего.
- д. Усиленный – максимальный фильтр.

3. OverDrive (время отклика)

- а. Вкл. – включает ускорение времени отклика.
 - б. Выкл. – отключает ускорение времени отклика.
4. Free Sync – Эта опция поддерживает динамическую частоту обновления, направленную на уменьшение разрывов изображения на экране во время динамических сцен.
 5. HDR – Эта опция включает или выключает HDR функцию на мониторе.
 6. MPRT – может быть включен когда частота обновления достигает 85Гц

Системные настройки

1. Источник входного сигнала

- а. DP1 – Выберите DP1 в качестве входного сигнала.
 - б. DP2 – Выберите DP2 в качестве входного сигнала.
 - в. HDMI1 – Выберите HDMI1 в качестве входного сигнала.
 - г. HDMI2 – Выберите HDMI2 в качестве входного сигнала.
2. Сброс – Эта опция сбрасывает все значения в экранном меню обратно к заводскому стандарту.



物料号码			
厂内型号		厂外型号	
物料名称		品 牌	
协力厂商		日 期	
规 格			
要 求			
版 本		设 计	
确 认		核 准	

此页为说明书，无需印刷