

Японската компания IIYAMA представи нова гама от енергийно ефективни настолни монитори за по-устойчиво и въглеродно-неутрално бъдеще



iiyama

63 Еко Серия десктоп монитори

27"
ProLite XUB2763HSU

24"
ProLite XUB2463HSU

Eye Safe и Eye Comfort сертификати

B A ↑ G

Hg Free

TCO Certified

EPEAT SILVER

Съвсем наскоро японският производител **IIYAMA** с гордост анонсира своята нова **63-та Серия** десктоп монитори с етикет за **енергиен клас B**. Тяхната комбинация от екологични стандарти, здравословен комфорт за очите и висока ефективност, ги прави идеалният „зелен“ избор за всеки клиент. Моделите **XU2463HSU-B1**, **XUB2463HSU-B1**, **XU2763HSU-B1** и **XUB2763HSU-B1** са проектирани с модерни **IPS** панели с водеща в своя клас производителност. Те се отличават с параметри защитаващи ангажимента на компанията в стремежа и към въглеродно-неутрална среда. Първите два монитора са с 23,8" екран, докато останалите два са с по-голям 27". **IPS** панелите предоставят на потребителя широки ъгли на видимост (178° / 178°) и визуализират реалистични и същевременно наситено живи цветове. С физическа резолюция **Full HD** (1920x1080) и 96% покритие на **sRGB** пространството, те са изключително подходящи за приложения с висока цветова критичност. Яркостта на моделите е **250cd/m2**, докато статичното контрастно съотношение е **1300:1**. Всички устройства от **63-та Еко Серия** разполагат с **3ms GtG** време за реакция на подсветката и завишена честота на опресняване от **100Hz**. Освен написаното дотук, екраните на мониторите са снабдени и с **Anti-Glare** покритие срещу отблясъци от силна околна светлина.

Тази страхотна енергоефективна гама от **IIYAMA** монитори притежава престижните сертификати **TCO Certified** и **EPEAT Silver**, които на практика са най-доверените еко етикети за електроника в света. По този начин японската компания демонстрира ясно постоянния си ангажимент да отговаря на всички високи индустриални стандарти за устойчивост и опазване на околната среда. Опаковката на **XU2463HSU-B1**,

[XUB2463HSU-B1](#), [XU2763HSU-B1](#) и [XUB2763HSU-B1](#) е не просто **100%** рециклируема, но и съдържа **нула пластмасови** елемента. Корпусът на моделите е изработен от **85%** рециклирани след употреба материали, а елегантният дизайн на рамката спестява такива и прави екраните идеални за надстройка с два или повече монитора. В хармония с разпоредбите на ЕС, тези продукти се придържат към Директива 2002/95/ЕС за ограничаване на опасните вещества - **RoHS 1**. Те са произведени със **100%** липса на живак в тях, което надхвърля разпоредбите в нея (позволява се използването на до 0,1%), за да отговарят напълно на стандартите за безопасен и съобразен с околната среда продукт. Благодарение на това си съответствие, гамата от десктоп монитори от **63-та Серия** на **IİYAMA** е водещ избор за екологично осъзнатия потребител.



С включен **енергиен клас В**, моделите [XU2463HSU-B1](#), [XUB2463HSU-B1](#), [XU2763HSU-B1](#) и [XUB2763HSU-B1](#) ефективно пестят електроенергия без това да се отразява на тяхната производителност. Функцията за енергийна ефективност използва най-удачната за целта **LED технология за задно осветяване**, която в комбинация със специфичен цветен филтър успява да поддържа цветовете ярки и наситени, така че качеството на визуализираната картина да остане незасегнато. В сравнение с устройство със същия размер, което разполага с по-ниския енергиен клас Е, тези дисплеи на **IİYAMA** могат да спестят на потребителя около **40%** разходи. Освен всичко това, серията разполага и със сертификатите **Eye Safe** и **Eye Comfort**, удостоверяващи високата загриженост на производителя за зрителното здраве на потребителя. Стъпвайки върху изследванията на офталмолози от цял свят, първият от тях гарантира наличието на постоянна защита от вредна синя светлина излъчвана от екрана, докато вторият нейното намаляване до минимум и липсата на трептене при възпроизвеждането на картина.

Откъм свързаност и четирите модела са снабдени с едни от най-съвременните портове за безпроблемна и сигурна интензивна работа. Всеки от тях разполага с по един **HDMI** и **DisplayPort** цифрови входове, както и с вграден **USB хъб** с два слота (3.2). Това позволява свързването на няколко периферни устройства към монитора. Наличен е и

Audio изход за слушалки. За да бъде пълноценно аудио-визуалното изживяване пред екрана, устройствата са оборудвани и с по два високоговорителя с мощност от по **2W**. Моделите от **IIYAMA 63-та Серия** поддържат технологията **AMD Free Sync**, създадена да елиминира накъсването и размазването на картината при игри или гледане на видеоклипове. Тя синхронизира честотата на опресняване на дисплея с тази на кадрите възпроизведени от графичната карта.



Идеалният екологичен избор за всеки клиент

Мониторите **XU2463HSU-B1** и **XU2763HSU-B1** идват със стойка, която позволява наклон в диапазона от -4° до $+20^{\circ}$, докато моделите **XUB2463HSU-B1** и **XUB2763HSU-B1** разполагат с ергономичен вариант, позволяващ корекция по височина до **150мм**, въртене в основата и работа в портретен режим. Дисплеите от **IIYAMA 63-та Серия** са най-добрият избор за всеки екологично ориентиран потребител, който избирайки тях спомага за постигането на напредък по пътя към по-устойчиво и въглеродно-неутрално бъдеще.

Повече информация за технически параметри и цени на www.techvision-bg.com