

## Монитор

Размер экрана	Не менее 21.5 дюйм
Соотношение сторон экрана	Не менее 16:9
Тип панели	TN
Тип подсветки	LED (светодиодный)
Яркость (типичное значение)	Не менее 200 кд/м <sup>2</sup>
Коэффициент контрастности	Не менее 600:1
Максимальное разрешение	1920 x 1080
Время отклика	Не менее 5 мс
Угол обзора (Г/В)	90° / 65°
Количество цветов	Не менее 16.7 Млн.
Интерфейс	1 x D-sub
Цвет	Черный
Класс энергоэффективности	A
Электропитание	AC 100 - 240 В (50 / 60 Гц)
Энергопотребление	Не более 22 Вт
Энергопотребление (в режиме DPMS)	Не более 0.3 Вт
Энергопотребление (в режиме ожидания)	Не более 0.3 Вт
Энергопотребление (ежегодно)	Не более 34 кВт
Монитор с подставкой (Ш x В x Д)	Не менее 509 x 383 x 175 мм, не более 513 x 387 x 179 мм
Монитор без подставки (Ш x В x Д)	Не менее 509 x 308 x 51 мм, не более 513 x 312 x 55 мм
Вес с подставкой	Не более 2,85 кг
Вес без подставки	Не более 2,60 кг
Гарантия	Не менее 12 мес

Обязательное предоставление технической спецификации с точными характеристиками, с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения

Менеджер архива  
Тех. отдел  
Т. Р. Тараев