

Информация, подредба и формат на продуктивния информационен лист

| Информация | | Стойност и точност | Мерна единица |
|------------|---|---|-----------------|
| 1 | Наименование или търговска марка на доставчика; | LG Electronics | |
| | Адрес на доставчика | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands | |
| 2 | Идентификатор на модела, предлаган от доставчика | 17MB15TP | |
| 3 | Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR) | E | |
| 4 | Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR) | 12.4 | W |
| 5 | Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR) | п.а. | |
| 6 | Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR) | 0 | W |
| 7 | Консумирана мощност в режим „изключен“ | 0.3 | W |
| 8 | Консумирана мощност в режим „в готовност“ | 0.5 | W |
| 9 | Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“ | п.а. | W |
| 10 | Категория на електронния екран | монитор | |
| 11 | Съотношение на размерите (X : Y) | 5:4 | - |
| 12 | Разделителна способност на екрана (пиксели) (H X V) | 1280x1024 | - |
| 13 | Диагонал на екрана | 43.3 | cm |
| 14 | Диагонал на екрана | 17 | инчове |
| 15 | Видима площ на екрана | 9.1 | dm ² |
| 16 | Използвана технология на панела | LED LCD | |
| 17 | Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC) | НЕ | ДА/НЕ |
| 18 | Наличие на датчик за гласово разпознаване | НЕ | ДА/НЕ |
| 19 | Наличие на датчик за присъствие в помещението | НЕ | ДА/НЕ |
| 20 | Честота на обновяване на изображението | 60 | Hz |
| 21 | Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване | 8 | години |
| 22 | Минимална гарантирана наличност на резервни части | 8 | години |
| 23 | Минимална гарантирана поддръжка за продукта | 8 | години |
| | Минимална продължителност на общата гаранция, предлагана от доставчика | 1 | години |
| 24 | Тип на електрозахранващото устройство | Вътрешно | |

| | | | |
|-------|--|------|----|
| 25.1) | Стандартизирано външно захранващо устройство (включено в опаковката заедно с продукта), Описание | n.a. | |
| 25.2) | Стандартизирано външно захранващо устройство (включено в опаковката заедно с продукта), Напрежение на входа | n.a. | V |
| 25.3) | Стандартизирано външно захранващо устройство (включено в опаковката заедно с продукта), Напрежение на изхода | n.a. | V |
| 26.1) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукт а), Поддържано стандартно име или списък | n.a. | |
| 26.2) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукт а), Необходимо напрежение на изхода | n.a. | V |
| 26.3) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукт а), Необходим доставен ток (минимум) | n.a. | A |
| 26.4) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукт а), Необходима честота на тока | n.a. | Hz |