

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА

| ИНФОРМАЦИЯ   |                               | Стойност           | Единица         |
|--|-------------------------------|--------------------|-----------------|
| 1. Име или търговска марка на доставчика   |                               | IIYAMA CORPORATION |                 |
| 2. Идентификатор на модела   |                               | T1633MC-B1         |                 |
| 3. Клас на енергийна ефективност за стандартен динамичен обхват (SDR)                              |                               | F                  |                 |
| 4. Консумация на мощност при режим „включено“ за стандартен динамичен обхват (SDR)                 |                               | 12,8               | W               |
| 5. Клас на енергийна ефективност за голям динамичен обхват (HDR)                                   |                               | н.п.               |                 |
| 6. Консумация на мощност при режим „включено“ за голям динамичен обхват (HDR)                      |                               | н.п.               | W               |
| 7. Консумация на мощност в режим „изключено“   |                               | 0,3                | W               |
| 8. Консумация на мощност в режим „в готовност“   |                               | 0,4                | W               |
| 9. Консумация на мощност в режим „изчакване в мрежа“   |                               | н.п.               | W               |
| 10. Категория на електронния дисплей   |                               | Монитор            |                 |
| 11. Съотношение по размер  |                               | 16 : 9             |                 |
| 12. Разделителна способност на екрана (пиксели)  |                               | 1 366 x 768        | пиксели         |
| 13. Диагонал на екрана   |                               | 39,5               | cm              |
| 14. Диагонал на екрана   |                               | 16                 | инчове          |
| 15. Видима площ на екрана  |                               | 666,2              | cm <sup>2</sup> |
| 16. Използвана технология за панела  |                               | LED LCD            |                 |
| 17. Наличие на автоматична промяна на яркостта (ABC)   |                               | Не                 |                 |
| 18. Наличие на датчик за гласово разпознаване  |                               | Не                 |                 |
| 19. Наличие на датчик за присъствие  |                               | Не                 |                 |
| 20. Честота на опресняване на изображението  |                               | 60                 | Hz              |
| 21. Минимална гарантирана наличност на актуализирането на софтуера и на фирмения софтуер (докога): |                               | 01 03 2035         |                 |
| 22. Минимална гарантирана наличност на резервни части (докога)                                     |                               | 01 03 2034         |                 |
| 23. Минимална гарантирана наличност на поддръжка на продукта (докога)                              |                               | 01 03 2034         |                 |
| 24. Вид на захранването:   |                               | Външен             |                 |
| i Външно стандартизирано захранване (включено в опаковката на продукта)                            | Наименование на стандарта     | -                  |                 |
|  | Входящо напрежение            | -                  | V               |
|  | Изходящо напрежение           | -                  | V               |
| ii Външно стандартизирано подходящо захранване (невключено с продукта)                             | Наименование на стандарта     | -                  |                 |
|  | Изисквано изходящо напрежение | -                  | V               |

| <b>ИНФОРМАЦИЯ</b> |                          | <b>Стойност</b> | <b>Единица</b> |
|-------------------|--------------------------|-----------------|----------------|
|                   | Изискван изходящ ток     | -               | A              |
|                   | Изисквана токова честота | -               | Hz             |