

# Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013 dėl elektroninių vaizduoklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo

|     | Parametras  | Parametro vertė ir tikslumas                                       | Viennetas       |
|-----|---|--|-----------------|
| 1.  | Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas   | IYAMA CORPORATION  |                 |
|     | Tiekėjo adresas   | IYAMA CORPORATION,<br>Wijkermeerstraat 8, 2131<br>HA Hoofddorp, NL |                 |
| 2.  | Modelio žymuo   | XUB2792QSC-B5  |                 |
| 3.  | Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną   | E  |                 |
| 4.  | Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant SDR veikseną   | 21,5   | W               |
| 5.  | Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną  | netaikoma  |                 |
| 6.  | Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant HDR veikseną, jeigu ji įdiegta   | netaikoma  | W               |
| 7.  | Išjungties veiksenos galios poreikis, jei taikytina   | 0,3  | W               |
| 8.  | Budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina   | 0,5  | W               |
| 9.  | Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina   | netaikoma  | W               |
| 10. | Elektroninio vaizduoklio kategorija   | Monitorius   |                 |
| 11. | Dydžio santykis   | 16 : 9   |                 |
| 12. | Ekrano skiriamoji geba  | 2 560 x 1 440  | pixels          |
| 13. | Ekrano įstrižainė   | 68,5   | cm              |
| 14. | Ekrano įstrižainė   | 27   | coliai          |
| 15. | Matomas ekrano plotas   | 20,0   | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Naudojama ekrano technologija   | LED LCD  |                 |
| 17. | Yra automatinio skaičiaus reguliavimo (ABC) funkcija  | Ne   |                 |
| 18. | Yra balso atpažinimo jutiklis   | Ne   |                 |
| 19. | Yra buvimo patalpoje jutiklis   | Ne   |                 |
| 20. | Vaizdo atnaujinimo dažnis (nustatytasis)  | 60   | Hz              |
| 21. | Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos) | 8  | metai           |
| 22. | Minimalus garantuotas atsarginių dalių prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos)  | 7  | metai           |
| 23. | Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis  | 7  | metai           |
|     | Minimali tiekėjo suteikiamos bendrosios garantijos trukmė   | 3  | metai           |
| 24. | Maitinimo šaltinio tipas  | Vidinis  |                 |

|     |  |                                    |   |    |
|-----|--|------------------------------------|---|----|
| 25. | Išorinis maitinimo šaltinis (nestandartizuotas, įdėtas į gaminio dėžę)                   |                                    |   |    |
|     | <i>i</i>   | -                                  |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Įėjimo įtampa                      | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Išėjimo įtampa                     | - | V  |
| 26. | Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (arba tinkamas, jei neįdėtas į gaminio dėžę) |                                    |   |    |
|     | <i>i</i>   | -                                  |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Reikiama išėjimo įtampa            | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Reikiama tiekiamą srovę (minimali) | - | A  |
|     | <i>iv</i>  | Reikiamas srovės dažnis            | - | Hz |