

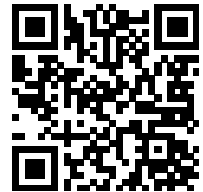
Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013, pokiaľ ide o energetické označovanie elektronických displejov

| | Parameter | Parameter alebo hodnota a presnosť | Jednotka |
|-----|--|--|-----------------|
| 1. | Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka. | IYAMA CORPORATION | |
| | Adresa dodávateľa. | IYAMA CORPORATION, Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, NL | |
| 2. | Identifikačný kód modelu | XUB2292HSU-B6 | |
| 3. | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | E | |
| 4. | Príkion v režime zapnutia pre SDR | 13,5 | W |
| 5. | Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR) | neuvádza sa | |
| 6. | Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii | neuvádza sa | W |
| 7. | Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii | 0,3 | W |
| 8. | Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii | 0,3 | W |
| 9. | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii | neuvádza sa | W |
| 10. | Kategória elektronického displeja | Monitor | |
| 11. | Pomer strán | 16 : 9 | |
| 12. | Rozlíšenie obrazovky | 1 920 x 1 080 | pixels |
| 13. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 54,6 | cm |
| 14. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 22 | palce (palcov) |
| 15. | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky | 12,7 | dm ² |
| 16. | Použitá technológia panelu | LED LCD | |
| 17. | K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC) | Nie | |
| 18. | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči | Nie | |
| 19. | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti | Nie | |
| 20. | Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený) | 60 | Hz |
| 21. | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh) | 8 | roky |
| 22. | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh) | 7 | roky |
| 23. | Minimálna zaručená podpora výrobkov | 7 | roky |
| | Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ | 3 | roky |
| 24. | Typ zdroja napájania | interný | |
| 25. | Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku) | | |
| | <i>i</i> | - | |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------------|---|----|
| | <i>ii</i> | Vstupné napätie | - | V |
| | <i>iii</i> | Výstupné napätie | - | V |
| 26. | Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výroby) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Požadované výstupné napätie | - | V |
| | <i>iii</i> | Požadovaný prúd (minimálny) | - | A |
| | <i>iv</i> | Požadovaná frekvencia prúdu | - | Hz |

Model uvedený na trh Únie od 01/11/2023



Registračné číslo v databáze EPREL: 1772302

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1772302>

Dodávateľ: iiyama corporation (Výrobca)

Webové sídlo:

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: IIYAMA CORPORATION

Webové sídlo: <https://iiyama.com/>

E-mail: annie.hsu@iiyama.com

Telefón: +31-20-446-0404

Adresa:

Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp
Holandsko