

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. | TOSHIBA | |
| | Adresa dodávateľa. | Product Management, PARKRING 6 85748 GAR- CHING, DE | |
| 2. | Identifikačný kód modelu | 32WA3E63DG | |
| 3. | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | E | |
| 4. | Príkion v režime zapnutia pre SDR | 26,0 | W |
| 5. | Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR) | G | |
| 6. | Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii | 45,0 | W |
| 7. | Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii | neuvádza sa | W |
| 8. | Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii | 0,5 | W |
| 9. | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii | 2,0 | W |
| 10. | Kategória elektronického displeja | Televízor | |
| 11. | Pomer strán | 16 | : 9 |
| 12. | Rozlíšenie obrazovky | 1 366 | x 768 pixels |
| 13. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 80,0 | cm |
| 14. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 32 | palce (palcov) |
| 15. | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky | 27,4 | dm ² |
| 16. | Použitá technológia panelu | 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) | 50 | 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 | 0 | 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 25/10/2023



Registračné číslo v databáze EPREL: 1569108

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1569108>

Dodávateľ: Vestel Holland B.V. (Dovozca)

Webové sídlo: <http://vestelbenelux.nl/en/>

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: Product Management

Webové sídlo:

E-mail: info@vestel-germany.de

Telefón: +49 89 55295 0

Adresa:

PARKRING 6 85748 GARCHING
Nemecko