

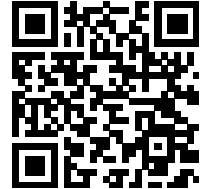
Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013 elektronisten näyttöjen energiamerkintöjen osalta

| | Parametri | Parametrin arvo ja tarkkuus | | | Yksikkö |
|-----|---|--|---|-------|-----------------|
| 1. | Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki | LG Electronics | | | |
| | Tavarantoimittajan osoite | EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL | | | |
| 2. | Mallitunniste | 27MR400 | | | |
| 3. | Energiatohokkuusluokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR) | E | | | |
| 4. | Tehontarve päällä-tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR) | 19,9 | | | W |
| 5. | Energiatohokkuusluokka korkealla dynamiikka-alueella (HDR) | ei sovelleta | | | |
| 6. | Tehontarve päällä-tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR), jos käytössä | ei sovelleta | | | W |
| 7. | Tehontarve poissa päältä -tilassa, tarvittaessa | 0,3 | | | W |
| 8. | Tehontarve valmiustilassa, tarvittaessa | 0,5 | | | W |
| 9. | Tehontarve verkkovalmiustilassa, tarvittaessa | 0,0 | | | W |
| 10. | Elektronisen näytön luokka | Monitori | | | |
| 11. | Kokosuhte | 16 | : | 9 | |
| 12. | Näyttöruudun resoluutio | 1 920 | x | 1 080 | pixels |
| 13. | Näyttöruudun läpimitta | 68,6 | | | cm |
| 14. | Näyttöruudun läpimitta | 27 | | | tuumaa |
| 15. | Näkyvässä oleva näyttöruudun pinta-ala | 20,1 | | | dm ² |
| 16. | Käytetty paneeliteknologia | LED LCD | | | |
| 17. | Automaattinen kirkkaudensäätö käytettävissä | Ei | | | |
| 18. | Puheentunnistin käytettävissä | Ei | | | |
| 19. | Läsnäolotunnistin käytettävissä | Ei | | | |
| 20. | Kuvan virkistystaajuus (oletusarvo) | 60 | | | Hz |
| 21. | Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäissaatavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen) | 8 | | | Vuotta |
| 22. | Varaosien taattu vähimmäissaatavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen) | 8 | | | Vuotta |
| 23. | Tuotetuen taattu vähimmäissaatavuus | 8 | | | Vuotta |
| | Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto | 1 | | | Vuotta |
| 24. | Teholähteen tyyppi | Ulkoinen | | | |
| 25. | Ulkoinen teholähde (standardoimaton ja sisältyy tuotepakkaukseen) | | | | |
| | <i>i</i> | DC output connector (EIAJ RC-5320A) | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|------|----|
| | <i>ii</i> | Syöttöjännite | 230 | V |
| | <i>iii</i> | Lähtöjännite | 19,0 | V |
| 26. | Standardoitu ulkoinen teholähde (tai soveltuva teholähde, jos se ei sisälly tuotepakkaukseen) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Vaadittu lähtöjännite | - | V |
| | <i>iii</i> | Vaadittu virran voimakkuus (vähintään) | - | A |
| | <i>iv</i> | Vaadittu virran taajuus | - | Hz |

Malli unionin markkinoilla alkaen 31/07/2023



EPREL-rekisterinumero 1678366

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1678366>

Tavarantoimittaja: LG Electronics European Service Center B.V. (Valmistaja)

Verkkosivusto:

Asiakaspalvelu:

Nimi: EU representative of LG Electronics Inc.

Verkkosivusto:

Sähköposti: eprelpublic@lge.com

Puhelin: +31-20-456-3100

Osoite:

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Alankomaat