

Informacije o proizvodu

KOMISIJA DELEGIRALA PROPIS (EU) 2019/2013 u pogledu energetskega označavanja elektronskih displeja

| Parametar | Parametar ili vrednost i preciznost | Jedinica |
|---|-------------------------------------|----------|
| 1. Ime dobavljača ili zaštitni znak. | ASUS | |
| 2. Identifikator modela | VG249Q1A | |
| 3. Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR) | F | |
| 4. Na zahtev za napajanje režima u SDR-u | 21.7 | W |
| 5. Klasa energetske efikasnosti za visok dinamički opseg (HDR) | n.a. | |
| 6. Na zahtev režima napajanja u HDR-u, ako se primeni | n.a. | W |
| 7. Van režima, potražnja za napajanjem, ako je primenljiva | 0.2 | W |
| 8. Zahtev za napajanje u režimu pripravnosti, ako je primenljiv | 0.2 | W |
| 9. Zahtev za napajanje umreženog režima pripravnosti, ako je | n.a. | W |
| 10. Kategorija elektronskog prikaza | Monitor | |
| 11. Odnos veličine | 16 : 9 | |
| 12. Rezolucija ekrana | 1 920 x 1 080 | pixels |
| 13. Dijagonala ekrana | 61 | cm |
| 14. Dijagonala ekrana | 24 | inches |
| 15. Vidljiva oblast ekrana | 1563 | 2 cm |
| 16. Korišćena tehnologija panela | LED LCD | |
| 17. Dostupna automatska kontrola svetline (ABC) | Ne | |
| 18. Dostupan senzor prepoznavanja glasa | Ne | |
| 19. Na raspolaganju senzor prisustva sobe | Ne | |
| 20. Učestalost osvežavanja slike (podrazumevana vrednost) | 165 | Hz |
| 21. Minimalna garantovana dostupnost softverskih i firmver ispravki (od datuma završetka plasmana na tržište) | 01 03 2029 | |
| 22. Minimalna garantovana raspoloživost rezervnih delova (od | 01 03 2028 | |
| 23. Minimalna garantovana podrška za proizvode | 01 03 2028 | |
| 24. Tip napajanja | Unutrašnje | |
| Spoljno napajanje (nije standardizovano i uključeno u polje za proizvode) | Ime | - |
| | Ulazni napon | V |
| | Izlazni napon | V |
| Spoljno standardizovano napajanje (ili odgovarajuće ako nije uključeno u polje za proizvode) | Ime | - |
| | Potrebni izlazni napon | V |
| | Potrebno isporučeno trenutno | A |
| | Potrebna trenutna frekvencija | Hz |