

Informacije o uređaju

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske efikasnosti elektronskih ekrana

| | Parametar | Vrednost | | | Jedinica |
|-----|--|--|---|-------|------------------|
| 1. | Ime ili zaštitni znak proizvođača: | VOX Electronics | | | |
| | Adresa proizvođača: | ERG D.o.o, Radnička 11 22310 Simanovci – Serbia | | | |
| 2. | Identifikacijska oznaka modela: | UHD 50VAU754BHB | | | |
| 3. | Razred Energetske Efikasnosti za Standardni dinamički opseg (SDR) | E | | | |
| 4. | Potrošnja energije u uključenom stanju za Standardni dinamički opseg (SDR) | 54,0 | | | W |
| 5. | Razred energetske efikasnosti za Visok dinamički opseg (HDR) | G | | | |
| 6. | Potrošnja energije u uključenom stanju za Visok dinamički opseg (HDR) | 101,0 | | | W |
| 7. | Potrebna energija u isključenom stanju | nije primenljivo | | | W |
| 8. | Potrebna energija u Stand-by režimu | 0,5 | | | W |
| 9. | Potrebna energija kod umrežavanja u Stand-by režimu | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategorija elektronskog displeja | Televizor | | | |
| 11. | Odnos veličina | 16 | : | 9 | |
| 12. | Rezolucija ekrana (u pikselima) | 3 840 | x | 2 160 | piksela |
| 13. | Dijagonala ekrana | 126,0 | | | cm |
| 14. | Dijagonala ekrana | 50 | | | inča |
| 15. | Vidljiva površina ekrana | 67,5 | | | dm ² |
| 16. | Korišćena tehnologija panela | LCD | | | |
| 17. | Dostupna Automatska kontrola osvetljenja (ABC) | Ne | | | |
| 18. | Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan | Ne | | | |
| 19. | Senzor prisustva u prostoriji je dostupan | Ne | | | |
| 20. | Frekvencija osvežavanja slike | 50 | | | Hz |
| 21. | Minimalna garantovana dostupnost ažuriranja softve-ra i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završet- ka stavljanja na tržište) | 2 | | | (u go- dina- ma) |
| 22. | Minimalna garantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište) | 2 | | | (u go- dina- ma) |
| 23. | Minimalna garantovana podrška za proizvod | 2 | | | (u go- dina- ma) |
| 24. | Tip napajanja | Unutrašnje | | | |
| 25. | Eksterno standardizovano napajanje (uključeno u pakovanju proizvoda): | | | | |
| | <i>i</i> | - | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|---|----|
| | <i>ii</i> | Voltaža ulaznog signala | - | V |
| | <i>iii</i> | Voltaža izlaznog signala | - | V |
| 26. | Eksterno standardizovano napajanje (ako nije uključeno u pakovanju proizvoda) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Zahtevana voltaža izlaznog signala | - | V |
| | <i>iii</i> | Zahtevana voltaža izlaznog signala (minimum) | - | A |
| | <i>iv</i> | Zahtevana voltaža izlaznog signala | - | Hz |