

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 v zvezi z označevanjem elektronskih prikazovalnikov z energijskimi nalepkami

| Parameter |  | Vrednost parametra in natančnost                        |   |      | Enota  |                 |
|-----------|--|---|---|------|--------|-----------------|
| 1.        | Ime dobavitelja ali blagovna znamka:   | Hisense   |   |      |        |                 |
|           | Naslov dobavitelja:  | HISENSE TV, PARTIZANSKACESTA 12H,3320 VELENJE,SLOVENIJA |   |      |        |                 |
| 2.        | Identifikacijska oznaka modela:  | 65A9H   |   |      |        |                 |
| 3.        | Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)  | G   |   |      |        |                 |
| 4.        | Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)   |   |   | 110  | W      |                 |
| 5.        | Razred energijske učinkovitosti za visoko dinamično območje (HDR)  | G   |   |      |        |                 |
| 6.        | Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokega dinamičnega območja (HDR)   |   |   | 110  | W      |                 |
| 7.        | Zahtevana moč v stanju izključenosti, če je ustrezno   |   |   | 0,50 | W      |                 |
| 8.        | Zahtevana moč v stanju pripravljenosti, če je ustrezno   |   |   | 0,50 | W      |                 |
| 9.        | Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti, če je ustrezno  |   |   | 2,00 | W      |                 |
| 10.       | Kategorija elektronskega prikazovalnika  | Televizor   |   |      |        |                 |
| 11.       | Razmerje velikosti   | 16  | : | 9    |        |                 |
| 12.       | Ločljivost zaslona   | 3840  | x | 2160 | Pixels |                 |
| 13.       | Diagonala zaslona  |   |   |      | 164    | cm              |
| 14.       | Diagonala zaslona  |   |   |      | 65     | Palcev          |
| 15.       | Vidna površina zaslona   |   |   |      | 114,8  | dm <sup>2</sup> |
| 16.       | Uporabljena tehnologija panelov  |   |   |      | OLED   |                 |
| 17.       | Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)   |   |   |      | Ne     |                 |
| 18.       | Tipalo za prepoznavanje govora   |   |   |      | Ne     |                 |
| 19.       | Tipalo prisotnosti v prostoru  |   |   |      | Ne     |                 |
| 20.       | Stopnja pogostosti osveževanja slike (privzeto)  |   |   |      | 120    | Hz              |
| 21.       | Minimalna zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske opreme in strojne programske opreme (od datuma konca dajanja na trg) |   |   | 8    | Leta   |                 |
| 22.       | Minimalna zagotovljena razpoložljivost nadomestnih delov (od datuma konca dajanja na trg)  |   |   | 7    | Leta   |                 |
| 23.       | Minimalna zagotovljena podpora za izdelek  |   |   | 10   | Leta   |                 |
|           | Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponuja dobavitelj  |   |   | 2    | Leta   |                 |
| 24.       | Tip napajalnika:   | Notranji  |   |      |        |                 |
| 25.       | Zunanji napajalnik (nestandardno in priložen v embalaži izdelka)   |   |   |      |        |                 |
|           | i.   | -   |   |      |        |                 |
|           | ii.  | Vhodna napetost   |   |      | -      | V               |
|           | iii.   | Izhodna napetost  |   |      | -      | V               |
| 26.       | Zunanji standardiziran napajalnik (ali primeren, če ni priložen v embalaži izdelka)  |   |   |      |        |                 |
|           | i.   | -   |   |      |        |                 |
|           | ii.  | Zahtevana izhodna napetost                              |   |      | -      | V               |
|           | iii.   | Potrebna jakost toka (najmanj)                          |   |      | -      | A               |
|           | iv.  | Potrebna frekvenca toka                                 |   |      | -      | Hz              |