

# Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2013 attiecībā uz elektronisko displeju energomarķējumu

|     | Parametrs                                                                                                           | Parametrs vai vērtība un precizitāte                                   |   |       | Vienība         |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---|-------|-----------------|
| 1.  | Piegādātāja nosaukums vai preču zīme                                                                                | DELL                                                                   |   |       |                 |
|     | Piegādātāja adrese                                                                                                  | ERPEL Customer Query,<br>Raheen Business park,<br>V94FH21 Limerick, IE |   |       |                 |
| 2.  | Modeļa identifikators                                                                                               | C2722DE                                                                |   |       |                 |
| 3.  | Energoefektivitātes klase standarta dinamiskajā diapazonā (SDR)                                                     | F                                                                      |   |       |                 |
| 4.  | Aktīvā režīmā pieprasītā jauda SDR                                                                                  | 22,8                                                                   |   |       | W               |
| 5.  | Energoefektivitātes klase HDR (plašs dinamiskais diapazons)                                                         | neattiecas                                                             |   |       |                 |
| 6.  | Aktīvā režīmā pieprasītā jauda HDR, ja ir                                                                           | neattiecas                                                             |   |       | W               |
| 7.  | Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā, ja piemēro                                                                        | 0,2                                                                    |   |       | W               |
| 8.  | Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā, ja piemēro                                                                      | 0,3                                                                    |   |       | W               |
| 9.  | Pieprasītā jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā, ja piemēro                                                          | neattiecas                                                             |   |       | W               |
| 10. | Elektroniskā displeja kategorija                                                                                    | Monitors                                                               |   |       |                 |
| 11. | Platuma/augstuma samērs                                                                                             | 16                                                                     | : | 9     |                 |
| 12. | Ekrāna izšķirtspēja                                                                                                 | 2 560                                                                  | x | 1 440 | pixels          |
| 13. | Ekrāna izmērs pa diagonāli                                                                                          | 68,5                                                                   |   |       | cm              |
| 14. | Ekrāna izmērs pa diagonāli                                                                                          | 27                                                                     |   |       | collas          |
| 15. | Ekrāna redzamais laukums                                                                                            | 20,0                                                                   |   |       | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Izmantotā paneļu tehnoloģija                                                                                        | LED LCD                                                                |   |       |                 |
| 17. | Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)                                                                  | Nē                                                                     |   |       |                 |
| 18. | Ir pieejams balss atpazīšanas sensors                                                                               | Nē                                                                     |   |       |                 |
| 19. | Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors                                                                                | Nē                                                                     |   |       |                 |
| 20. | Attēla atsvaidzes intensitāte (parastā konfigurācija)                                                               | 60                                                                     |   |       | Hz              |
| 21. | Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu dienas) | 8                                                                      |   |       | Gadi            |
| 22. | Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu dienas)                                        | 7                                                                      |   |       | Gadi            |
| 23. | Minimālais garantētais ražojumu atbalsts                                                                            | 7                                                                      |   |       | Gadi            |
|     | Piegādātāja piedāvātās vispārējās garantijas minimālais ilgums                                                      | 3                                                                      |   |       | Gadi            |
| 24. | Barošanas avota tips                                                                                                | Iekšējs                                                                |   |       |                 |
| 25. | Ārējais barošanas avots (nestandartizēts un iekļauts ražojuma komplektācijā)                                        |                                                                        |   |       |                 |
|     | <i>i</i>                                                                                                            | -                                                                      |   |       |                 |
|     | <i>ii</i>                                                                                                           | leejas spriegums                                                       | - |       | V               |
|     | <i>iii</i>                                                                                                          | Izejas spriegums                                                       | - |       | V               |
| 26. | Standartizēts ārējais barošanas avots (vai atbilstošs, ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā)                      |                                                                        |   |       |                 |

|            |                                           |   |    |
|------------|-------------------------------------------|---|----|
| <i>i</i>   | -                                         |   |    |
| <i>ii</i>  | Vajadzīgais izejas spriegums              | - | V  |
| <i>iii</i> | Vajadzīgais strāvas stiprums (minimālais) | - | A  |
| <i>iv</i>  | Vajadzīgā strāvas frekvence               | - | Hz |