

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/2013 o označování elektronických displejů energetickými štítky

|     | Parametr  | Parametr nebo hodnota a přesnost              |   |       | Jednotka |
|-----|---|---|---|-------|----------|
| 1.  | Název nebo ochranná známka dodavatele.  | Lenovo  |   |       |          |
|     | Adresa dodavatele.  | Lenovo, Landererova 12, 811 09 Bratislava, SK |   |       |          |
| 2.  | Identifikační značka modelu   | P27q-20(D19270QP0 )                           |   |       |          |
| 3.  | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)                                      | E   |   |       |          |
| 4.  | Příkon v zapnutém stavu v SDR   | 18,8  |   |       | W        |
| 5.  | Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)                                     | nepoužije se                                  |   |       |          |
| 6.  | Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici  | nepoužije se                                  |   |       | W        |
| 7.  | Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)  | 0,1   |   |       | W        |
| 8.  | Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)   | 0,2   |   |       | W        |
| 9.  | Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)                              | nepoužije se                                  |   |       | W        |
| 10. | Kategorie elektronického displeje   | Monitor                                       |   |       |          |
| 11. | Poměr stran   | 16  | : | 9     |          |
| 12. | Rozlišení obrazovky   | 2 560   | x | 1 440 | pixels   |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky  | 68,5  |   |       | cm       |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky  | 27  |   |       | palců    |
| 15. | Viditelná plocha obrazovky  | 20,0  |   |       | dm²      |
| 16. | Použitá technologie panelů  | LED LCD                                       |   |       |          |
| 17. | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)  | Ne  |   |       |          |
| 18. | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu  | Ne  |   |       |          |
| 19. | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti   | Ne  |   |       |          |
| 20. | Obnovovací frekvence obrazu (výchozí)   | 60  |   |       | Hz       |
| 21. | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 8   |   |       | roky     |
| 22. | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)                 | 7   |   |       | roky     |
| 23. | Minimální zaručená podpora výrobku  | 7   |   |       | roky     |
|     | Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem  | 8   |   |       | roky     |
| 24. | Typ napájení  | Vnitřní                                       |   |       |          |
| 25. | Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku)                                   |   |   |       |          |
|     | i   | -   |   |       |          |
|     | ii  | Vstupní napětí                                | - |       | V        |
|     | iii   | Výstupní napětí                               | - |       | V        |

|     |   |                                       |   |    |
|-----|---|---------------------------------------|---|----|
| 26. | Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku) |                                       |   |    |
|     | <i>i</i>  | -                                     |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Požadované výstupní napětí            | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Požadovaný dodávaný proud (minimální) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Požadovaný kmitočet proudu            | - | Hz |