

Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013 elektronisten näyttöjen energiamerkintöjen osalta

| | Parametri | Parametrin arvo ja tarkkuus | | | Yksikkö |
|-----|---|---|---|-----|-----------------|
| 1. | Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki | Denver | | | |
| | Tavarantoimittajan osoite | Denver A/S, Omega, Soef-ten 5A, 8382 Hinnerup, DK | | | |
| 2. | Mallitunniste | PFF-1041B | | | |
| 3. | Energiatohokkuusluokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR) | B | | | |
| 4. | Tehontarve päällä-tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR) | 4,5 | | | W |
| 5. | Energiatohokkuusluokka korkealla dynamiikka-alueella (HDR) | ei sovelleta | | | |
| 6. | Tehontarve päällä-tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR), jos käytössä | ei sovelleta | | | W |
| 7. | Tehontarve pois päältä -tilassa, tarvittaessa | 0,1 | | | W |
| 8. | Tehontarve valmiustilassa, tarvittaessa | 0,1 | | | W |
| 9. | Tehontarve verkkovalmiustilassa, tarvittaessa | 0,9 | | | W |
| 10. | Elektronisen näytön luokka | Muu | | | |
| 11. | Kokosuhde | 16 | : | 10 | |
| 12. | Näyttöruudun resoluutio | 1 280 | x | 800 | pixels |
| 13. | Näyttöruudun läpimitta | 25,5 | | | cm |
| 14. | Näyttöruudun läpimitta | 10 | | | tuuma |
| 15. | Näkyvässä oleva näyttöruudun pinta-ala | 2,9 | | | dm ² |
| 16. | Käytetty paneelitekniikka | LED LCD | | | |
| 17. | Automaattinen kirkkaussäätö käytettävissä | Ei | | | |
| 18. | Puheentunnistin käytettävissä | Ei | | | |
| 19. | Läsnäolotunnistin käytettävissä | Ei | | | |
| 20. | Kuvan virkistystaajuus (oletusarvo) | 60 | | | Hz |
| 21. | Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäissaatavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen) | - | | | Vuotta |
| 22. | Varaosien taattu vähimmäissaatavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen) | - | | | Vuotta |
| 23. | Tuotetuen taattu vähimmäissaatavuus | - | | | Vuotta |
| | Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto | - | | | Vuotta |
| 24. | Teholähteen tyyppi | Ulkoinen | | | |
| 25. | Ulkoinen teholähde (standardoimaton ja sisältyy tuotepakkaukseen) | | | | |
| | <i>i</i> | - | | | |
| | <i>ii</i> | Syöttöjännite | | | - V |
| | <i>iii</i> | Lähtöjännite | | | - V |

| | | | |
|------------|---|---|----|
| 26. | Standardoitu ulkoinen teholähde (tai soveltuva teholähde, jos se ei sisälly tuotepakkaukseen) | | |
| <i>i</i> | - | | |
| <i>ii</i> | Vaadittu lähtöjännite | - | V |
| <i>iii</i> | Vaadittu virran voimakkuus (vähintään) | - | A |
| <i>iv</i> | Vaadittu virran taajuus | - | Hz |