

Fișa informativă a produsului

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2013 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a afișajelor electronice

| | Parametru | Parametru sau valoare și precizie | | | Unitate |
|-----|---|---|---|-----|-----------------|
| 1. | Denumirea sau marca furnizorului. | Denver | | | |
| | Adresa furnizorului. | Denver A/S, Omega, Soefthen 5A, 8382 Hinnerup, DK | | | |
| 2. | Identificator de model | MT-1150T2H | | | |
| 3. | Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR) | D | | | |
| 4. | Consumul de putere în modul pornit pentru SDR | 7,5 | | | W |
| 5. | Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic ridicat (HDR) | nu se aplică | | | |
| 6. | Consumul de putere în modul pornit pentru HDR, dacă este implementat | nu se aplică | | | W |
| 7. | Consumul de putere în modul oprit, dacă este cazul | nu se aplică | | | W |
| 8. | Consumul de putere în modul standby, dacă este cazul | 0,2 | | | W |
| 9. | Consumul de putere în modul standby în rețea, dacă este cazul | nu se aplică | | | W |
| 10. | Categoria de afișaj electronic | Televizor | | | |
| 11. | Raportul de aspect | 17 | : | 10 | |
| 12. | Rezoluția ecranului | 1 024 | x | 600 | pixels |
| 13. | Diagonala ecranului | 29,2 | | | cm |
| 14. | Diagonala ecranului | 12 | | | țoli |
| 15. | Aria suprafeței vizibile a ecranului | 3,7 | | | dm ² |
| 16. | Tehnologia de afișare utilizată | LCD | | | |
| 17. | Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă | Nu | | | |
| 18. | Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil | Nu | | | |
| 19. | Senzor de prezență disponibil | Nu | | | |
| 20. | Frecvența de reîmprospătare a imaginii (implicită) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și de firmware (de la data încheierii introducerii pe piață) | - | | | Anii |
| 22. | Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb (de la data încheierii introducerii pe piață) | - | | | Anii |
| 23. | Asistență minimă garantată pentru produs | - | | | Anii |
| | Durata minimă a garanției generale oferite de furnizor | - | | | Anii |
| 24. | Tipul sursei de alimentare | Externă | | | |
| 25. | Sursa de alimentare externă (nestandardizată și inclusă în cutia produsului) | | | | |
| | <i>i</i> | - | | | |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------------------|---|----|
| | <i>ii</i> | Tensiunea de intrare | - | V |
| | <i>iii</i> | Tensiunea de ieșire | - | V |
| 26. | Sursa de alimentare externă standardizată (sau una adecvată, dacă nu este inclusă în cutia produsului) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Tensiunea de ieșire necesară | - | V |
| | <i>iii</i> | Curentul furnizat necesar (minim) | - | A |
| | <i>iv</i> | Frecvența curentului necesară | - | Hz |