

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique

| | Paramètre | Paramètre ou valeur et précision | | | Unité |
|-----|--|---|---|------|-----------------|
| 1. | Nom ou marque commerciale du fournisseur: | Denver | | | |
| | Adresse du fournisseur: | Denver A/S, Omega, Soef-ten 5A, 8382 Hinnerup Hinnerup 8382, DK | | | |
| 2. | Référence du modèle | LED-2472 | | | |
| 3. | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) | F | | | |
| 4. | Puissance appelée en mode marche en SDR | | | 21,0 | W |
| 5. | Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR) | s.o. | | | |
| 6. | Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant | | | s.o. | W |
| 7. | Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant | | | s.o. | W |
| 8. | Puissance appelée en mode veille, le cas échéant | | | s.o. | W |
| 9. | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant | | | 0,3 | W |
| 10. | Catégorie de dispositif d'affichage électronique | Téléviseur | | | |
| 11. | Rapport de taille | 16 | : | 9 | |
| 12. | Résolution d'écran | 1 366 | x | 768 | pixels |
| 13. | Diagonale de l'écran | | | 61,0 | cm |
| 14. | Diagonale de l'écran | | | 24 | pouces |
| 15. | Surface visible de l'écran | | | 15,3 | dm ² |
| 16. | Technologie d'affichage utilisée | LED LCD | | | |
| 17. | Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible | Non | | | |
| 18. | Capteur de reconnaissance vocale disponible | Non | | | |
| 19. | Capteur de présence disponible | Non | | | |
| 20. | Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) | | | 50 | Hz |
| 21. | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) | | | - | Années |
| 22. | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) | | | - | Années |
| 23. | Assistance produit minimale garantie | | | - | Années |
| | Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur: | | | - | Années |
| 24. | Type d'alimentation: | Interne | | | |
| 25. | Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit) | | | | |

| | | | | |
|-----|--|---|---|----|
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Tension d'entrée | - | V |
| | <i>iii</i> | Tension de sortie | - | V |
| 26. | Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Tension de sortie requise | - | V |
| | <i>iii</i> | Intensité du courant à fournir (minimale) | - | A |
| | <i>iv</i> | Fréquence du courant requise | - | Hz |