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. | Thomson | | | |
| | Adresse du fournisseur. | Product Management, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vienna, AT | | | |
| 2. | Référence du modèle | Thomson Si 40FG2S15 | | | |
| 3. | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) | Е | | | |
| 4. | Puissance appelée en mode marche en SDR | 36,0 | | | W |
| 5. | Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR) | F | | | |
| 6. | Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant | 39,0 | | | W |
| 7. | Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant | S.O. | | | W |
| 8. | Puissance appelée en mode veille, le cas échéant | 0,5 | | | W |
| 9. | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant | | | S.O. | W |
| 10. | Catégorie de dispositif d'affichage électronique | Téléviseur | | | |
| 11. | Rapport de taille | 16 | : | 9 | |
| 12. | Résolution d'écran | 1 920 | Х | 1 080 | pixels |
| 13. | Diagonale de l'écran | | | 101,0 | cm |
| 14. | Diagonale de l'écran | 40 | | | pouces |
| 15. | Surface visible de l'écran | 42,6 | | | dm² |
| 16. | Technologie d'affichage utilisée | LED LCD | | | |
| 17. | Réglage automatique de la luminosité (ABC) dispo- nible | 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) | | | 60 | 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 pièces de re- change (à compter de la date de fin de commerciali- sation) | | | - | 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 | - | | | | | |
| | ii | Tension d'entrée | - | V | | | |
| | iii | Tension de sortie | - | V | | | |
| 26. | Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produi | | | | | | |
| | i | - | | | | | |
| | ii | Tension de sortie requise | - | V | | | |
| | iii | Intensité du courant à fournir (minimale) | - | Α | | | |
| | iv | Fréquence du courant requise | - | Hz | | | |

Modèle mis sur le marché de l'Union.



Numéro d'enregistrement EPREL: 2242221 https://eprel.ec.europa.eu/qr/22

42221

Fournisseur: StreamView GmbH (Fabricant) Site web: www.streamview.com

Service après-vente:

Nom: Product Management Site web: www.streamview.com

Courriel: contact@streamview.com Téléphone: +4318900066

Adresse:

Franz-Josefs-Kai 1 1010 Vienna Autriche