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			aleur et	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 Go TV 32HA4M44			
3.	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)	Е			
4.	Puissance appelée en mode marche en SDR	26,0			W
5.	Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR)	Е			
6.	Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant	26,0			W
7.	Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant	0,3			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	2,0			W
10.	Catégorie de dispositif d'affichage électronique	Téléviseur			
11.	Rapport de taille	16	:	9	
12.	Résolution d'écran	1 366	Х	768	pixels
13.	Diagonale de l'écran			81,0	cm
14.	Diagonale de l'écran	32			pouces
15.	Surface visible de l'écran	27,4			dm²
16.	Technologie d'affichage utilisée	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	Externe			

25.	Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit)							
	i	i Thomson Power Adapter PA-19340EU						
	ii	Tension d'entrée	240	V				
	iii	Tension de sortie	19,0	V				
26.	Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produi							
	i	j –						
	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 du 22/10/2024



Numéro d'enregistrement EPREL: 2062485 https://eprel.ec.europa.eu/qr/20

62485

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