

Fiche d'informations produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ DE LA COMMISSION (EU) 2019/2013

	Paramètre	Valeur et précision du paramètre	Unité
1.	Nom du fournisseur ou marque commerciale	Apple	
	Adresse du fournisseur	Apple Distribution International Limited Hollyhill Industrial Estate T23YK84 Cork Ireland	
2.	Référence du modèle	A2525	
3.	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)	E	
4.	Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)	21,2	W
5.	Classe d'efficacité énergétique (HDR)	N/D	
6.	Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant	N/D	W
7.	Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant	N/D	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	N/D	W
10.	Catégorie de dispositif d'affichage électronique	Moniteur	
11.	Rapport de taille	16 : 9	entier
12.	Résolution de l'écran	5120 x 2880	pixels
13.	Diagonale de l'écran	68,3	cm
14.	Diagonale de l'écran	27	pouces
15.	Surface visible de l'écran	19,9	dm ²
16.	Technologie d'affichage utilisée	LED LCD	
17.	Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible	Oui	
18.	Capteur de reconnaissance vocale disponible	Oui	
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)	8	Années
22.	Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de mise sur le marché)	7	Années
23.	Assistance produit minimale garantie	5	Années
	Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur	1	Années
24.	Type d'alimentation	Interne	
25.	Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit)		
	i.		N/D
	ii.	Tension d'entrée	N/D
	iii.	Tension de sortie	N/D
26.	Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit)		
	i.	Référence ou liste de la ou des normes prises en charge	N/D
	ii.	Tension de sortie requise	N/D
	iii.	Intensité du courant à fournir (minimale)	N/D
	iv.	Fréquence du courant requise	N/D