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.	APPROX				
	Adresse du fournisseur.	Technical Product Mana- ger, Tecnología 5, 41120 Gelves Gelves Sevilla, ES				
2.	Référence du modèle	APPM24BV5				
3.	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)	Е				
4.	Puissance appelée en mode marche en SDR	17,6			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	0,2			W	
8.	Puissance appelée en mode veille, le cas échéant	0,3			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	Moniteur				
11.	Rapport de taille	16	:	9		
12.	Résolution d'écran	1 920	Х	1 080	pixels	
13.	Diagonale de l'écran	60,4			cm	
14.	Diagonale de l'écran	24			pouces	
15.	Surface visible de l'écran	15,6			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)	120			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)	5			Années	
22.	Disponibilité minimale garantie des pièces de re- change (à compter de la date de fin de commerciali- sation)	5			Années	
23.	Assistance produit minimale garantie			3	Années	
	Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur			3	Années	
24.	Type d'alimentation	Externe				
25.	Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit)					

	i	FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA 12V/3A				
	ii	Tension d'entrée	230	V		
	iii	Tension de sortie	12,0	V		
26.	Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du pro					
	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 du 08/08/2025.



Numéro d'enregistrement EPREL: 2407521 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2407521

Fournisseur: APPROX IBERIA SL (Fabricant) Site web: www.approx.es

Service après-vente:

Nom: Technical Product Manager Site web:

Courriel: antonio@approx.es Téléphone: +34 955762928

Adresse: Tecnología 5 41120 Gelves Espagne