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.	KOORUI			
	Adresse du fournisseur.	APEX CE SPECIALISTS LIMITED, UNIT 3D NORTH POINT HOUSE,NORTH POINT BUSINESS PARK, NEW MALLOW ROAD,CORK, T23 AT2P, IE			
2.	Référence du modèle	MG32A4QE			
3.	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)	F			
4.	Puissance appelée en mode marche en SDR		W		
5.	Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR)	G			
6.	Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant	72,0			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	S.O.			W
10.	Catégorie de dispositif d'affichage électronique	Moniteur			
11.	Rapport de taille	16	:	9	
12.	Résolution d'écran	2 560	х	1 440	pixels
13.	Diagonale de l'écran	81,0			cm
14.	Diagonale de l'écran	32			pouces
15.	Surface visible de l'écran	27,3			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)			8	Années
22.	Disponibilité minimale garantie des pièces de re- change (à compter de la date de fin de commerciali- sation)			7	Années
23.	Assistance produit minimale garantie			3	Années

		Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur		Années			
24.	Тур	Type d'alimentation Externe					
25.	Alin	Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit)					
	i	-					
	ii	Tension d'entrée	240	V			
	iii	Tension de sortie	19,0	V			
26.	Alin	Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit)					
	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 30/06/2023



Numéro d'enregistrement EPREL: 1595599 https://eprel.ec.europa.eu/qr/15

95599

Fournisseur: EUREP GmbH (Mandataire) Site web:

Service après-vente:

Nom: APEX CE SPECIALISTS LIMITED Site web:

Courriel: info@apex-ce.com Téléphone: 353212066339

Adresse:

UNIT 3D NORTH POINT HOUSE, NORTH POINT BUSINESS PARK, NEW MALLOW ROAD, CORK

T23 AT2P Irlande