

iiyama G-MASTER RED EAGLE CURVED écran plat de PC 114,3 cm (45") 5120 x 1440 pixels Dual QHD LED Noir

Marque : iiyama

Famille de produit: G-MASTER Code produit: GCB4580QSN-B1

Nom du produit : RED EAGLE CURVED

iiyama G-MASTER RED EAGLE CURVED. Taille de l'écran: 114,3 cm (45"), Résolution de l'écran: 5120 x 1440 pixels, Type HD: Dual QHD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 0,8 ms, Ratio de format d'image: 32:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Built-in USB hub, USB hub version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	114,3 cm (45")	Built-in Commutateur KVM	✓
Résolution de l'écran *	5120 x 1440 pixels	HDCP	✓
Type HD *	Dual QHD	Réseau	
Ratio de format d'image *	32:9	Ethernet/LAN	✓
Technologie d'affichage *	LED	Ergonomie	
Type de panneau *	VA	Montage VESA *	✓
Type de rétro	LED	Norme VESA	100 x 100,200 x 100 mm
Écran tactile *	✗	Montage mural	✗
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²	Port de câble antiviol *	✓
Temps de réponse *	0,8 ms	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Surface d'affichage	Mat	Réglage de la hauteur *	✓
Forme d'écran *	Incurvé	Réglage de la hauteur	13 cm
Taux de courbure d'écran	1500R	Ajustement de l'inclinaison	✓
Taux de contraste *	3000:1	Angle d'inclinaison	3 - 20°
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Taux de d'actualisation maximal *	165 Hz	Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Français, Hongrois, Italien, Japonais, Polonais, Russe
Angle de vision horizontal	178°	Nombre de langues OSD	9
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Pas de pixel	0,212 x 0,212 mm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Taille visible horizontale	30,6 cm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Taille visible verticale	108,8 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	37 kWh
Fréquence numérique horizontale	30 - 260 kHz	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	67 kWh
Diagonale verrerie (cm)	113 cm	Consommation électrique (typicale) *	37 W
Prise en charge HDR	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range (HDR) 400	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
représentation / réalisation		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
ConnectShare (USB)	✓	Type d'alimentation d'énergie	Externe
Technologie sans scintillement	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Technologie Low-Blue-Light	✓		
multimédia			
Nombre de haut-parleurs	2		
Puissance évaluée de RMS	6 W		
Haut-parleurs intégrés *	✓		
Appareil photo intégré *	✗		

Design		Puissance	
position de marché *	Jouer	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1774067
Couleur du produit *	Noir		
Support détachable	✓		
Couleurs pieds	Noir		
Connectivité		Conditions environnementales	
Concentrateur USB intégré *	✓	Température d'opération	5 - 35 °C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Poids et dimensions	
Quantité de ports avals USB de type A	3	Largeur appareil (support inclus)	1090 mm
Quantité de ports avals de type C USB	1	Profondeur (support inclus)	275 mm
Capacité de puissance USB	✓	Hauteur (support inclus)	409 mm
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W	Poids (avec support)	11,2 kg
HDMI *	✓	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports HDMI	2	Stand inclus	✓
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, Énergie, USB
Sortie casque audio *	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
Sortie de casque	1	Guide de démarrage rapide	✓
		Manuel d'utilisation	✓
		Sustainability	
		Conformité à la durabilité	✓
		Certificats de durabilité	ErP
		Autres caractéristiques	
		Technologies spécifiques à la marque	Black Equalizer, Eye Saver
		Commande de volume	Boutons
		Certificats de conformité	CE, PSE, REACH, RoHS, cTUVus, UKCA, VCCI, WEEE



4948570122264

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date