

Philips 329M1RV/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir

Marque : Philips

Code produit: 329M1RV/00

Nom du produit : 329M1RV/00

Gaming Monitor 329M1RV Moniteur 4K HDR avec Ambiglow

Philips 329M1RV/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir:

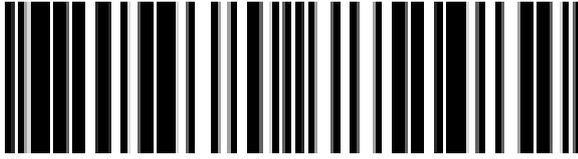
Pour les inconditionnel-les des consoles, l'écran Designed for Xbox révolutionne le jeu. Sa dalle 4K UHD UltraClear avec DisplayHDR 400 affiche une image ultranette et saisissante pour vous plonger au cœur de l'action.

Philips 329M1RV/00. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Built-in USB hub. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	80 cm (31.5")	Plage de l'angle d'oscillation	-20 - 20°
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Ajustement de l'inclinaison	✓
Type HD *	4K Ultra HD	Angle d'inclinaison	-5 - 15°
Ratio de format d'image *	16:9	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Technologie d'affichage *	LED	Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Type de panneau *	IPS	Nombre de langues OSD	21
Type de rétro	W-LED	Plug and Play	✓
Écran tactile *	✗	Voyants	Fonctionnement, Veille
Luminosité de l'écran (typique)	500 cd/m ²	Puissance	
Temps de réponse *	1 ms	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Surface d'affichage	Mat	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Écran antireflet	✓	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	41 kWh
Forme d'écran *	Plat	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	89 kWh
Rapport d'aspect	16:9	Consommation électrique (typicale) *	58,9 W
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Angle de vision horizontal	178°	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Angle de vision vertical	178°	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Écran couleurs *	1.07 milliards de couleurs	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Temps de réaction (vite)	1 ms		
Pas de pixel	0,181 x 0,181 mm		
Densité en pixels	139,87 pixels par pouce		
Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz		
Taille visualisable horizontale	69,7 cm		
Taille visualisable verticale	39,2 cm		
Diagonale verrerie (cm)	80 cm		
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400		

Écran		Puissance	
DDC/CI	✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	627252
Taux de diffusion	25%	Conditions environnementales	
Dureté de la surface	3H	Température d'opération	0 - 40 °C
Couverture sRGB (max)	124%	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Couverture NTSC (normale)	113%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Couverture Adobe RGB	111%	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
sRGB	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
représentation / réalisation		Poids et dimensions	
AMD FreeSync *	✓	Largeur appareil (support inclus)	715 mm
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium	Profondeur (support inclus)	297 mm
Type de capteur d'éclairage d'ambiance	quatre dimensions	Hauteur (support inclus)	596 mm
Composant synchronisation vidéo	Separate sync	Poids (avec support)	11,6 kg
Technologie sans scintillement	✓	Largeur (sans support)	715 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Profondeur (sans support)	78 mm
multimédia		Hauteur (sans support)	428 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Poids (sans support)	7,8 kg
Puissance évaluée de RMS	5 W	Informations sur l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur du colis	800 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur du colis	224 mm
Design		Hauteur du colis	526 mm
position de marché *	Jouer	Poids du paquet	16,7 kg
Couleur du produit *	Noir	Contenu de l'emballage	
Connectivité		Stand inclus	✓
Concentrateur USB intégré *	✓	Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, USB Type-C vers USB Type-C, Secteur
Type de porte USB amont	USB Type-B	Manuel d'utilisation	✓
Nombre de ports amont	1	Sustainability	
HDMI *	✓	Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Quantité de ports HDMI	3	Autres caractéristiques	
Version HDMI	2.1	Faible décalage d'entrée	✓
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	✓
Version de DisplayPort	1.4	Type de finition extérieure	Brillant/texturé
Sortie audio	✓	Amélioration de l'image	SmartImage game
Sortie casque audio *	✓	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Built-in Commutateur KVM	✓	Vues multiples	PBP (2 x devices)
Ergonomie		Approbations de conformité	CB; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark
Montage VESA *	✓	Delta E	2
Norme VESA	100 x 100 mm	Mode LowBlue	✓
Port de câble antiviol *	✓	Philips SmartUniformity	93 - 105%
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington	Classe d'efficacité énergétique (ancienne)	G
Réglage de la hauteur *	✓	Certificats de conformité	RoHS
Réglage de la hauteur	13 cm	Temps moyen entre pannes	50000 h
		Certification	CB, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark
		Logistics data	
		Code du système harmonisé	85285210



8712581772482

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