

## Philips P Line 439P1/00 LED display 108 cm (42.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir

Marque : Philips

Famille de produit: P Line

Code produit: 439P1/00

Nom du produit : 439P1/00

Business Monitor 439P1 Écran LCD 4K Ultra HD avec MultiView

Philips P Line 439P1/00 LED display 108 cm (42.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir:

Écran avec connecteur USB-C Philips : une solution complète. Visionnez une image UltraClear 4K UHD et rechargez un ordinateur portable en même temps avec un seul câble USB-C. Performant et pratique grâce à son commutateur KVM intégré et à ses différents connecteurs.

Philips P Line 439P1/00. Taille de l'écran: 108 cm (42.5"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	108 cm (42.5")	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Ajustement de l'inclinaison	✓
Type HD *	4K Ultra HD	Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Format d'image *	16:9	Incrustation d'images (PIP)	✓
Technologie d'affichage *	LED	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Type de panneau *	VA	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 rétro	W-LED		
Écran tactile *	✗	Nombre de langues OSD	21
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m²		
Temps de réponse *	4 ms	Plug and Play	✓
Surface d'affichage	Mat	Voyants	Fonctionnement, Veille
Écran antireflet	✓	Puissance	
Forme d'écran *	Plat	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Format d'image	16:9	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Taux de contraste *	4000:1	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	55 kWh
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	91 kWh
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	Consommation électrique typique *	46 W
Taux de d'actualisation maximal *	30 Hz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Angle de vision horizontal	178°	Consommation électrique (arrêt)	0 W
Angle de vision vertical	178°	Consommation d'énergie (mode économie)	43,9 W
Nombre de couleurs affichées *	1.07 milliards de couleurs	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Pas de pixel	0,2451 x 0,2451 mm		
Densité en pixels	103,64 pixels par pouce		
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 60 Hz		
Taille visualisable horizontale	94,1 cm		
Taille visualisable verticale	52,9 cm		

Écran		Puissance	
Diagonale d'écran (cm)	108 cm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Prise en charge HDR	✓	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400	Plage d'efficacité énergétique	A à G
DDC/CI	✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	587235
Taux de diffusion	25%	Conditions environnementales	
Dureté de la surface	3H	Température d'opération	0 - 40 °C
Couverture sRGB (max)	126%	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Couverture NTSC (normale)	105%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Couverture Adobe RGB	90%	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
sRGB	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
représentation / réalisation		Poids et dimensions	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Largeur appareil (support inclus)	978 mm
AMD FreeSync *	✗	Profondeur (support inclus)	281 mm
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Hauteur (support inclus)	713 mm
Composant synchronisation vidéo	Separate sync	Poids (avec support)	18 kg
Technologie sans scintillement	✓	Largeur (sans support)	978 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Profondeur (sans support)	78 mm
multimédia		Hauteur (sans support)	573 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Poids (sans support)	12,4 kg
Puissance évaluée de RMS	5 W	Informations sur l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur du colis	1150 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur du colis	284 mm
Design		Hauteur du colis	704 mm
position de marché *	Professionnel	Poids du paquet	23,3 kg
Couleur du produit *	Noir	Type d'emballage	Boîte
Châssis avant	Noir	Contenu de l'emballage	
Couleurs pieds	Noir	Support inclus	✓
Connectivité		Câbles inclus	HDMI, DisplayPort, USB Type-A vers USB Type-B, USB Type-C, Secteur
Concentrateur USB intégré *	✓	Manuel d'utilisation	✓
Type de porte USB amont	USB Type-B, USB Type-C	Logiciels fournis	SmartControl
Nombre de ports amont	2	Durabilité	
Nombre de ports USB de type B en amont	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Nombre de ports USB de type C en amont	1	Ne contient pas	PVC/BFR, Mercure
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	Autres caractéristiques	
Capacité de puissance USB	✓	Prise en charge HBR3	✓
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W	Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
HDMI *	✓	Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	✓
Quantité de ports HDMI	2	Type de finition extérieure	Texturé
Version HDMI	2.0	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Version de DisplayPort	1.4	Interface RS-232	✓
Sortie casque audio *	✓	Mode EasyRead	✓
Built-in Commutateur KVM	✓	Mode LowBlue	✓
HDCP	✓	Philips SmartUniformity	93 - 105%
Version HDCP	1.4/2.2	Poids	12,4 kg
Réseau		Amélioration de l'image	SmartImage
Ethernet/LAN	✓	Vues multiples	PIP/PBP mode, 4 x devices
Ergonomie		Approbations de conformité	CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; FCC Class B; ICES-003
Montage VESA *	✓	Delta E	2
Norme VESA	200 x 200 mm	Certificats de conformité	RoHS
		Temps moyen entre pannes	70000 h

Ergonomie		Autres caractéristiques	
Port de câble antivol *	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington	Wake-on-LAN	✓
Réglage de la hauteur *	✓	Certification	CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003
Hauteur ajustable (max)	10 cm	Données de recyclage	
Pivotant	✓	Plastique recyclé post-consommation	85%
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



8712581776947

### Catalog Object Cloud



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.