PHILIPS

Philips B Line 346B1C/00 écran plat de PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir

Marque : Philips Famille de produit: B Line Code produit: 346B1C/00

Nom du produit : 346B1C/00

346B1C Moniteur LCD UltraWide incurvé avec USB-C

Philips B Line 346B1C/00 écran plat de PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir:

Le moniteur incurvé UltraWide Philips B-line de 34" (86 cm) offre une vision panoramique de vos tâches. Son socle ergonomique tout-en-un avec connexion USB-C permet de travailler dans des conditions optimales. Fonctionnalités de confort oculaire avec certification TÜV pour la réduction de la fatigue oculaire.

Philips B Line 346B1C/00. Taille de l'écran: 86,4 cm (34"), Résolution de l'écran: 3440 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LCD, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 21:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir





Écran		Réseau	
Taille de l'écran *	86,4 cm (34")	Ethernet/LAN	✓
Résolution de l'écran *	3440 x 1440 pixels	Ergonomie	
Type HD *	Quad HD	-	
Format d'image *	21:9	Montage VESA *	V
Technologie d'affichage *	LCD	Norme VESA	100 x 100 mm
Type de panneau *	VA	Port de câble antivol *	✓
Type de rétro	W-LED	Type d'emplacement de	Kensington
Écran tactile *	×	verrouillage de câble	
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²	Réglage de la hauteur *	V
Temps de réponse *	4 ms	Hauteur ajustable (max)	18 cm
Surface d'affichage	Mat	Pivotant	✓
Écran antireflet	✓	Plage de l'angle d'oscillation	-180 - 180°
Forme d'écran *	Incurvé	Ajustement de l'inclinaison	✓
Taux de courbure d'écran	1500R	Angle d'inclinaison	-5 - 30°
Résolutions graphiques prises en	3440 x 1440	Incrustation d'images (PIP)	✓
charge		Affichage à l'écran (OSD)	✓
Format d'image	21:9		Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Taux de contraste *	3000:1		
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1	Affichage multilingue à l'écran	
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	Amenage malamigue a recram	
Taux de d'actualisation maximal *	100 Hz		
Angle de vision horizontal	178°	Plug and Play	✓
Angle de vision vertical	178°	Voyants	Fonctionnement, Veille
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Puissance	
Pas de pixel	0,23175 x 0,23175 mm		
Densité en pixels	110 pixels par pouce	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Domaine de numérisation horizontale	30 - 160 kHz	Consommation d'énergie (SDR)	35 kWh
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz	pour 1000 heures *	

,			
Écran		Puissance	
Taille visualisable horizontale	79,7 cm	Consommation électrique typique *	28,36 W
Taille visualisable verticale	33,4 cm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Fréquence numérique horizontale Fréquence de balayage vertical	30 - 160 kHz 48 - 100 Hz	Consommation d'énergie (mode	24.14
Diagonale d'écran (cm)	86,36 cm	économie)	34 W
DDC/CI	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de diffusion	25%	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Dureté de la surface	2H	Type d'alimentation d'énergie Plage d'efficacité énergétique	Interne A à G
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Code du registre européen des	AaG
Palette de couleurs	100%	produits pour l'étiquetage	420504
Couverture sRGB (max)	119%	énergétique (EPREL)	
Couverture NTSC (normale)	100%	Adaptateur d'alimentation externe	X
Couverture Adobe RGB Courbure d'écran	90% 150 cm	Conditions environnementales	
Compatibilité 3D	X X	Température d'opération	0 - 40 °C
sRGB	^ ✓	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
	•	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
représentation / réalisation		Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
Prise en charge de VESA Adaptive	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Sync Composant synchronisation vidéo	Separate sync	Poids et dimensions	
Technologie sans scintillement	✓	Largeur appareil (support inclus)	807 mm
Technologie Low-Blue-Light	·	Profondeur (support inclus)	250 mm
Prise en charge du système	Windows 10, Windows 7, Windows	Hauteur (support inclus)	601 mm
d'exploitation Windows	8, Windows 8.1	Poids (avec support)	11,5 kg
	Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X	Largeur (sans support)	807 mm
	10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El	Profondeur (sans support)	110 mm
	Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra,	Hauteur (sans support)	367 mm
Prise en charge du système	Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.2	Poids (sans support)	7,79 kg
d'exploitation Mac	Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac	Informations sur l'emballage	
	OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow	Largeur du colis	930 mm
	Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac	Profondeur du colis	282 mm
	OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks	Hauteur du colis	525 mm
multimédia		Poids du paquet	15,3 kg
Nombre de haut-parleurs	2	Type d'emballage	Boîte
Puissance évaluée de RMS	10 W	Contenu de l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Support inclus	1
Appareil photo intégré *	×	Câbles inclus	HDMI, DisplayPort, USB Type-C, Secteur
	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	Manuel d'utilisation	Secteur
Design		Logiciels fournis	SmartControl
position de marché *	Maison	Durabilité	
Couleur du produit * Châssis avant	Noir Noir		ENERGY STAP TOO
Couleurs pieds	Noir	Certificats de durabilité Ne contient pas	ENERGY STAR, TCO Mercure, PVC/BFR
Connectivité			Picicule, I ve/DLIX
	,	Autres caractéristiques	
Concentrateur USB intégré *	2.2 Can 1 (2.1 Can 1)	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Version du concentrateur USB Type de porte USB amont	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) USB Type-B, USB Type-C	Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
Nombre de porte OSB amont	2 озв туре-в, озв туре-с	Synthoniseur TV intégré	×
Quantité de ports avals USB de type		Image par image (PbP, Picture-by-	
A	4	Picture)	✓
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	Type de finition extérieure	Texturé
ce type C Capacité de puissance USB	√	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Délivrance de la puissance USB		Sans métaux lourds	Hg (mercure), Pb (plomb)
jusqu'à	90 W	Capteur de lumière	/
Port DVI	×	Mode EasyRead	✓
HDMI *	✓	Mode LowBlue	√
Quantité de ports HDMI	1	Philips SmartUniformity	93 - 105%

Connectivité		Autres caractéristiques	
Version HDMI	2.0	Amélioration de l'image	SmartImage
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Vues multiples	PIP/PBP mode, 2 x devices
Version de DisplayPort	1.2		CB; EPA; cETLus; FCC Class B;
Entrée audio	×	Approbations de conformité	ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
Sortie casque audio *	✓		
Sortie de casque	1	Delta E	2
Casque connection	3,5 mm	Certificats de conformité	RoHS
HDCP	✓	Temps moyen entre pannes	70000 h
Version HDCP	1.4/2.2	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
		Wake-on-LAN	✓
		Certification	CB, EPA, cETLus, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



8712581760816

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.