



BenQ BL2420PT écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir

Marque : BenQ

Code produit: 9H.LCWL.A.TBE

Nom du produit : BL2420PT

BenQ BL2420PT. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED. Écran: LED. Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 2.0. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	60,5 cm (23.8")	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Réseau	
Type HD *	Quad HD	Bluetooth	✗
Format d'image *	16:9	Ethernet/LAN	✗
Technologie d'affichage *	LED	Ergonomie	
Type de panneau *	IPS	Montage VESA *	✓
Type de rétro	LED	Norme VESA	100 x 100 mm
Écran tactile *	✗	Port de câble antivol *	✓
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m²	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Temps de réponse *	5 ms	Réglage de la hauteur *	✓
Forme d'écran *	Plat	Hauteur ajustable (max)	14 cm
Format d'image	16:9	Pivot	✓
Taux de contraste *	1000:1	Angle de rotation	0 - 90°
Rapport de contraste (dynamique)	20000000:1	Pivotant	✓
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Angle de vision horizontal	178°	Ajustement de l'inclinaison	✓
Angle de vision vertical	178°	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Pas de pixel	0,205 x 0,205 mm	Voyants	✓
Densité en pixels	123 pixels par pouce	Puissance	
Taille visualisable horizontale	52,7 cm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Taille visualisable verticale	29,6 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	26 kWh
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Consommation électrique typique *	25,6 W
Palette de couleurs	100%	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
représentation / réalisation		Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Tension d'entrée AC	96 - 264 V
AMD FreeSync *	✗	Fréquence d'entrée AC	47/63 Hz
Technologie sans scintillement	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Technologie Low-Blue-Light	✓		
Modes Smart	Animation, Économie d'énergie, M-Book, Film, Personnel, Photo, ePaper		
Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓		

multimédia		Puissance	
Nombre de haut-parleurs	2	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	342281
Puissance évaluée de RMS	2 W	Conditions environnementales	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Température d'opération	5 - 40 °C
Appareil photo intégré *	✗	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Design		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%
position de marché *	Maison	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Couleur du produit *	Noir	Poids et dimensions	
Couleurs pieds	Noir	Largeur appareil (support inclus)	563,2 mm
Connectivité		Profondeur (support inclus)	239,6 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Hauteur (support inclus)	524,9 mm
Version du concentrateur USB	2.0	Poids (avec support)	7 kg
Nombre de ports amont	1	Largeur (sans support)	563,2 mm
Nombre de ports USB de type B en amont	1	Profondeur (sans support)	71,5 mm
Quantité de ports avals USB de type A	2	Hauteur (sans support)	338,7 mm
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Poids (sans support)	4,1 kg
Port DVI	✓	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports DVI-D	1	Câbles inclus	Secteur, DVI, USB, VGA
HDMI *	✓	Durabilité	
Quantité de ports HDMI	1	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Version HDMI	1.4	Autres caractéristiques	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Écran	LED
Version de DisplayPort	1.2	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Sortie casque audio *	✓	Synthoniseur TV intégré	✗
Sortie de casque	1	Certification	TCO6.0
Casque connection	3,5 mm	Client léger	
Entrée jack microphone	✓	Thin client installé	✗
HDCP	✓	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



4718755054495

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.