

1x BenQ PD2700Q - 27" LED 2560x1440 - 16:9



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	PD2700Q
Titre	BenQ PD2700Q LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD Noir
Taille de l'écran	68,6 cm (27")
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Quad HD
Type de panneau	IPS
Temps de réponse	4 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	1000:1
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Nombre de couleurs affichées	1,073 milliards de couleurs
Type de rétro	LED
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Écran antireflet	Oui
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm
Densité en pixels	109 pixels par pouce
Domaine de numérisation horizontale	30 - 89 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 76 Hz
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
DDC/CI	Oui
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Palette de couleurs	100%
Couverture sRGB (max)	100%
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Non

Fiche technique	Description
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	2 W
position de marché	Conception graphique
Couleur du produit	Noir
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Version du concentrateur USB	2.0
Nombre de ports amont	1
Quantité de ports avals USB de type A	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de Mini DisplayPorts	1
Sortie de casque	1
HDCP	Oui
Version HDCP	1.4
Ethernet/LAN	Non
Montage VESA	Oui
Port de câble antiviol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Hauteur ajustable (max)	13 cm
Pivot	Oui
Angle de rotation	0 - 90°
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°

Fiche technique	Description
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Hongrois, Italien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois
Nombre de langues OSD	18
Voyants	Énergie
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	32 kWh
Consommation électrique typique	32 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,4 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Tension d'entrée AC	90 - 264 V
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	342294
Température d'opération	5 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Largeur appareil (support inclus)	641 mm
Profondeur (support inclus)	239,7 mm
Hauteur (support inclus)	547,3 mm
Poids (avec support)	9,1 kg
Largeur (sans support)	641 mm
Profondeur (sans support)	56,5 mm
Hauteur (sans support)	379,5 mm
Poids (sans support)	6,9 kg
Guide d'utilisation sur CD-ROM	Oui
Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB
Guide de démarrage rapide	Oui
Logiciels fournis	Display Pilot?
Pays d'origine	Chine
Écran	LED
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Synthoniseur TV intégré	Non
Installation prise en charge	horizontale/verticale
Lumière sans scintillement	Oui
Temps moyen entre pannes	60000 h
Certification	TUV GS, CE, ISO9241-307, CO? 6.0

Fiche technique	Description
Thin client installé	Non
Code du système harmonisé	85285210
Bande passante maximale de l'écran	270 MHz
Code EAN	4718755066078

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	304.96 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	369 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	369 €