



## BenQ PD2705Q LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD Gris

Marque : BenQ

Code produit: 9H.LJELA.TBE

Nom du produit : PD2705Q

BenQ PD2705Q. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, 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. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Gris



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Version HDCP	2.2
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Type HD *	Quad HD	Ergonomie	
Format d'image *	16:9	Montage VESA *	✓
Technologie d'affichage *	LED	Norme VESA	100 x 100 mm
Type de panneau *	IPS	Réglage de la hauteur *	✓
Type de rétro	LED	Hauteur ajustable (max)	12 cm
Écran tactile *	✗	Pivotant	✓
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m²	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Temps de réponse *	5 ms	Ajustement de l'inclinaison	✓
Surface d'affichage	Mat	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Forme d'écran *	Plat	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Résolutions graphiques prises en charge	2560 x 1440	Nombre de langues OSD	18
Format d'image	16:9	Puissance	
Taux de contraste *	1000:1	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Angle de vision horizontal	178°	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	23 kWh
Angle de vision vertical	178°	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	31 kWh
Nombre de couleurs affichées *	16,78 millions de couleurs	Consommation électrique typique *	22,7 W
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Densité en pixels	109 pixels par pouce	Consommation d'énergie (moyenne)	155 W
Prise en charge HDR	✓	Consommation d'énergie (mode économie)	0,3 W
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Norme de gamme de couleurs	sRGB		
Couverture sRGB (max)	100%		
représentation / réalisation			
Technologie sans scintillement	✓		

représentation / réalisation		Puissance	
Technologie Low-Blue-Light	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
multimédia		Plage d'efficacité énergétique	A à G
Nombre de haut-parleurs	2	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	342328
Puissance évaluée de RMS	4 W	Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur appareil (support inclus)	614 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur (support inclus)	230,7 mm
Design		Hauteur (support inclus)	549,2 mm
position de marché *	Conception graphique	Poids (avec support)	8,5 kg
Couleur du produit *	Gris	Largeur (sans support)	614 mm
Connectivité		Profondeur (sans support)	57,2 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Hauteur (sans support)	367,9 mm
Quantité de ports avals de type C USB	1	Poids (sans support)	5,7 kg
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	Informations sur l'emballage	
Port DVI	✗	Largeur du colis	680 mm
HDMI *	✓	Profondeur du colis	223 mm
Quantité de ports HDMI	1	Hauteur du colis	500 mm
Version HDMI	2.0	Poids du paquet	10,9 kg
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Type d'emballage	Boîte
Version de DisplayPort	1.4	Contenu de l'emballage	
Sortie casque audio *	✓	Support inclus	✓
Sortie de casque	1	Durabilité	
Casque connection	3,5 mm	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
HDCP	✓	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



4718755080821



0840046042479



840046042479

### 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.