

BenQ GL2450HT(9H.L7CLA.4WE)

BenQ GL2450HT - Écran LED - 24" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - TN - 250 cd/m² - 1000:1 - 2 ms - HDMI , DVI -D, VGA - haut-parleurs - blanc



Le moniteur BenQ GL2450HT intègre une dalle rétroéclairée à LED 16:9 avec une qualité d'image 100% point par point, un support réglable en hauteur et la technologie BenQ Exclusive Senseye pour vous offrir la meilleure qualité visuelle en permanence. Avec le moniteur LED GL2450HT, les images ont de l'allure!

Mise en avant

Harmonie sophistiquée avec un design par couches
Support réglable en hauteur (HAS)
Rapport de contraste dynamique ultra haut de 12M:1 pour la profondeur et la définition
Senseye Technology
Des haut-parleurs pour parfaire votre plaisir audiovisuel
Des économies d'énergie pour des économies d'argent

Les atouts

Harmonie sophistiquée avec un design par couches

Le GL2450HT apporte non seulement de superbes performances visuelles à votre poste de travail et votre maison, mais il représente également l'harmonie de nombreux éléments visuels. Le design révolutionnaire par couches se présente avec un aspect clairement dessiné, ainsi qu'une base de support ovale très nette qui réduit efficacement l'impression de lourdeur.

Support réglable en hauteur (HAS)

Le HAS vous permet de trouver les meilleurs angles de vision pour le travail individuel ou pour partager l'écran avec une vaste gamme de réglages du moniteur: hauteur, inclinaison, pivot, course et basculement. Le bas de l'écran peut désormais arriver à 110 mm de la base.

Rapport de contraste dynamique ultra haut de 12M:1 pour la profondeur et la définition

L'écran GL2450HT intègre un rapport de contraste dynamique de 12M:1 pour ajouter de la profondeur aux couleurs et de la définition aux visuels sombres et complexes, afin que l'ensemble du message visuel, du blanc le plus éclatant au noir le plus profond, soit parfaitement rendu dans l'image la plus limpide et fluide, qu'il s'agisse d'un film ou d'un jeu vidéo.

Senseye Technology

Faites l'expérience des couleurs les plus fidèles au monde grâce à la technologie Senseye Human Vision de BenQ. Grâce aux six techniques d'étalonnage qui lui sont propres, Senseye 3 offre uniquement la meilleure qualité visuelle dans chacun de ses six modes d'affichage pré-réglés Standard, Ciné, Jeu, Photo, sRGB et Éco, ce dernier mode étant spécialement conçu pour économiser énergie et budget.

Des haut-parleurs pour parfaire votre plaisir audiovisuel

Pour écouter de la musique ou visionner votre film préféré, branchez simplement les haut-parleurs (2Wx2) pour profiter pleinement du plaisir audiovisuel!

Des économies d'énergie pour des économies d'argent

Le panneau LED éco-énergétique permet 14,3% d'économie d'énergie et le mode Eco vous permet d'atteindre jusqu'à 39,3%.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	BenQ GL2450HT - écran LED - Full HD (1080p) - 24"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 24"
Classe énergétique	Classe B
Consommation d'énergie annuelle	39 kWh
Consommation électrique en mode marche	27 Watt
Type de panneau	TN
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Densité par pixel	0.276 mm

Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 12000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	2 ms (gris à gris), 5 ms (tr - tf)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72%
Connecteurs d'entrée	HDMI, DVI-D, VGA
Haut-parleurs	Intégré
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Tension	CA 120/230 V
Couleur	Blanc
Avertissement sur les couleurs de l'image	L'image du produit peut être d'une couleur différente
Dimensions (LxPxH) - avec support	57.9 cm x 21.3 cm x 50.2 cm
Poids	5.1 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe B
Consommation d'énergie annuelle	39 kWh
Taille de la diagonale	24"
Type de panneau	TN
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Densité par pixel	0.276 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 12000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72%
Temps de réponse	2 ms (gris à gris), 5 ms (tr - tf)
Angle de visualisation horizontale	170
Angle de visualisation verticale	160
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Commandes et réglages	Température de la couleur
Fonctions	HDCP, technologie AMA (Advanced Motion Accelerator), Senseye Human Vision Technology, solution visuelle Senseye 3
Couleur	Blanc
Avertissement sur les couleurs de l'image	L'image du produit peut être d'une couleur différente
Dimensions (LxPxH)	57.9 cm x 21.3 cm x 50.2 cm - avec support
Poids	5.1 kg

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo - intégré
Puissance de sortie/canal	2 Watt

Connectivité

Interfaces	DVI-D (HDCP) HDMI VGA Entrée de ligne audio Casque
------------	--

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+15
Angle de pivotement	90
Réglage de la hauteur	110 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Alimentation	Interne
Tension d'entrée	CA 120/230 V
Consommation électrique en mode marche	27 Watt
Consommation électrique (Typique)	23 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt
Commutateur marche/arrêt	Non

Informations sur le développement durable

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.