

**1x 24" LED BENQ ZOWIE XL2540 - 1920x1080 FHD 1MS 240hrz - 2xHDMI/DVI - VESA 100x100**

**Fluidité, sans parallèle**

La gamme XL intègre les premiers écrans de PC e-Sports, conçus et finalisés pour vous garantir une expérience des plus fluides et réactives en plus d'images ultra nettes qui vous arment pour la compétition.



**PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES**

- Le taux de rafraîchissement natif de 240Hz offre des expériences de jeux des plus fluides
- Le bouclier vous aide à vous concentrer sur le jeu en empêchant toute distraction
- La technologie intégrée Black eQualizer (égaliseur de noirs) éclaire les scènes sombres sans surexposer les zones claires
- La hauteur du socle réglable d'un doigt sans effort vous permet de personnaliser vos angles d'affichage
- Le S Switch vous permet d'accéder facilement aux paramètres
- Le cadre est spécialement conçu pour minimiser les reflets sur l'écran

Fiche technique	Description
Nom	XL2540
Titre	ZOWIE XL2540 LED display 62,2 cm (24.5") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir
Taille de l'écran	62,2 cm (24.5")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	TN
Temps de réponse	1 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	1000:1
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,78 millions de couleurs
Type de rétro	LED
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m <sup>2</sup>
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge	1080p
Format d'image	16:9
Rapport de contraste (dynamique)	12000000:1
Angle de vision horizontal	170°
Angle de vision vertical	160°
Pas de pixel	0,28 x 0,28 mm
Taille visualisable horizontale	54,4 cm
Taille visualisable verticale	30,3 cm
Taille visualisable diagonale	62,2 cm
Fréquence numérique horizontale	15 - 160 kHz
Fréquence de balayage vertical	24 - 144 Hz

Fiche technique	Description
Compatibilité 3D	Non
Appareil photo intégré	Non
position de marché	Jouer
Couleur du produit	Noir
Concentrateur USB intégré	Oui
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de ports amont	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Port DVI	Oui
Quantité de ports HDMI	2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
Entrée jack microphone	Oui
HDCP	Oui
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Hauteur ajustable (max)	14 cm
Pivot	Oui
Angle de rotation	0 - 90°
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Nombre de langues OSD	18
Consommation électrique typique	55 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Tension d'entrée AC	90 - 264 V
Fréquence d'entrée AC	47/63 Hz
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)	569,9 mm

Fiche technique	Description
Profondeur (support inclus)	226 mm
Hauteur (support inclus)	515,4 mm
Largeur (sans support)	569,9 mm
Hauteur (sans support)	445,8 mm
Poids (sans support)	7,5 kg
Poids du paquet	11,3 kg
Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, USB
Écran	LED
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Nombre de couleurs	16,78 millions de couleurs
Certification	TUV GS, CE, ISO9241-307
Code EAN	4718755066627

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	02-05-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	428.93 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	519 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>519 €</b>