

ProLite E2201W-2

Le ProLite E2201W-B2 est un produit idéal pour les applications bureautiques et pour la maison. Grâce à un ratio de contraste dynamique de 3000:1, il reproduit des profondeurs de couleur idéales pour les impressions numériques et photographiques. Le temps de réponse de 2 ms fait de lui également un choix parfait pour les applications ludiques (jeux/ vidéo). Le ProLite E2201W-B2 dispose de deux sorties DVI et VGA et est disponible en coloris noir seulement.



Matrice	TN
Diagonal	22"
Surface de travail (H x L)	296.1 x 473.8 mm
Temps de réponse	2 ms
Contraste	3000 : 1 DCR
Luminosité	300 cd/m ² typique
Angle de vision	horizontal/vertical: 170°/160°; droit/gauche : 85°/85°; en avant/en arrière : 80°/80°
Affichage des couleurs	16.7 million
Taille du pixel (hor. x vert.)	0.282 x 0.282 mm
Résolution native	1680 x 1050 (1.8 megapixel)
Fréquence horizontale	24 - 80 KHz
Fréquence verticale	55 - 75 Hz
Largeur de la bande passante	162 MHz
Entrée analogique	D-Sub
Entrée digitale	DVI-D
HDCP	oui
Synchronisation	Separate Sync
Plug & play	VESA DDC2B™
Accessoires fournis	Câble d'alimentation, câble D-Sub, câble DVI-D, manuel d'utilisation, pied, cache-câble.
Apple - Mac	Tous les moniteurs iiyama sont compatibles avec les stations de travail Apple-Macintosh.
Boutons de contrôle	Menu OSD dans 6 langues (GB, F, D, I, ESP, JP) et 6 boutons de contrôle en façade (Alimentation, Menu, "+", "-", Auto-ajustage, sélection de source de signal)
Paramètres réglables	luminosité, contraste, horloge, phase, position horizontale/verticale, réglage de la couleur, ajustage automatique, finesse, correction gamma, mode économique, langue de l'OSD, position de l'OSD, interruption de l'OSD, sélection de source de signal, retour aux réglages d'usine
Pilotes	Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista
Ergonomie	TCO '03, TÜV-Ergonomics
Sécurité	TÜV GS, FCC-B, UL / C-UL, CE, VCCI-B, GOST-R, CCC
Alimentation	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Bloc d'alimentation	interne
Puissance d'utilisation	max. 49 W in normal use; max. 2 W in Power management mode
De gestion de l'alimentation	VESA DPMS, ENERGY STAR®
Protection contre le vol	adapté à la fermeture Kensington-lock™
Norme VESA	100 mm
Angle d'inclinaison	20° vers le haut; 5° vers le bas
Dimensions L x H x P	507 x 410.5 x 209.5 mm
Poids	5.8 kg
Le ratio d'aspect	16 : 10

Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO 13406-2 pour ce qui concerne les défauts de pixel.