



1. CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

DIAGONALE	22"; 56cm
LE RATIO D'ASPECT	16 : 10
MATRICE	TN
RÉSOLUTION NATIVE	1680 x 1050 (1.8 megapixel)
LUMINOSITÉ	300 cd/m ² max.
CONTRASTE	1000 : 1 typique
CONTRASTE	10000 : 1 ACR
TEMPS DE RÉPONSE	2ms
ANGLE DE VISION	horizontal/vertical: 170° / 170° ; droit/gauche : 85° / 85° ; en avant/en arrière : 85° / 85°
AFFICHAGE DES COULEURS	16.7 million
SURFACE DE TRAVAIL (H X L)	296.1 x 473.8 mm; " x "
TAILLE DU PIXEL (HOR. X VERT.)	0.282 x 0.282 mm

FRÉQUENCE HORIZONTALE	24 - 80kHz
FRÉQUENCE VERTICALE	55 - 75Hz
LARGEUR DE LA BANDE PASSANTE	165 MHz
SYNCHRONISATION	Separate Sync

2. PORTS ET CONNECTEURS

ENTRÉE ANALOGIQUE	D-Sub
ENTRÉE DIGITALE	DVI-D
HDPCP	oui

3. CARACTERISTIQUES

APPLE - MAC	Tous les moniteurs iiyama sont compatibles avec les stations de travail Apple-Macintosh.
PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
BOUTONS DE CONTRÔLE	Menu OSD dans 9 langues (EN, DE, FR, ES, IT, P, Chinois, RU, JP) et 6 boutons de contrôle en façade (Alimentation, Touche Menu /Sélection, Touche + /Volume (+), Touche - / Eco (-), Touche Auto, Sélection d'entrée)
PARAMÈTRES RÉGLABLES	luminosité (contraste, luminosité, ECO, picture mode, ACR), configuration d'image (horloge, phase, position H. / V., aspect), couleur (gamma, couleur), réglage OSD (position H. / V., interruption OSD, langue), extra (rappe de mémoire, sélection d'entrée, information), volume, réglage automatique
HAUT-PARLEURS	2 x 1 W (Stereo)
PROTECTION CONTRE LE VOL	adapté à la fermeture Kensington-lock™
CERTIFICATS	TCO '03
RÈGLES LÉGALES	CE, TUV-GS, VCCI-B
PIED RÉGLABLE EN HAUTEUR	Oui
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	110mm
ROTATION (FONCTION PIVOT)	90°
ANGLE DE ROTATION	340°; 170° à gauche; 170° à droite
ANGLE D'INCLINAISON	20° vers le haut; ° vers le bas
NORME VESA	100 mm
COULEUR	noir, argent

4. ACCESSOIRES

PILOTES	Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista
ACCESSOIRES FOURNIS	Câble d'alimentation, câble D-Sub, câble DVI, câble audio, manuel d'utilisation, pied (vis pour la fixation de pied)

5. GESTION DE L'ÉNERGIE

ALIMENTATION	AC 110 - 240 V, 50 / 60 Hz
BLOC D'ALIMENTATION	interne

PUISSANCE D'UTILISATION	39 W typique; max. 2 W en mode veille
DE GESTION DE L'ALIMENTATION	VESA DPMS, ENERGY STAR®

6. DIMENSIONS ET POIDS

DIMENSIONS L X H X P	506 x 398 (508) x 249.5 mm
POIDS	6.7 kg

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-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

© IIYAMA CORPORATION (). ALL RIGHTS RESERVED.