























1. CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

DIAGONALE	21.3"; 54 cm
TYPE LCD	numérique, TFT-LCD de couleur
MATRICE	S-IPS
SURFACE DE TRAVAIL (H X L)	324 x 432 mm; " x "
TEMPS DE RÉPONSE	20 ms
CONTRASTE	500 : 1 typique
LUMINOSITÉ	280 cd/m² typique
ANGLE DE VISION	horizontal/vertical: 170°/ 170°; droit/gauche : 85°/ 85°; en avant/en arrière : 85°/ 85°
AFFICHAGE DES COULEURS	16.7 million
TAILLE DU PIXEL (HOR. X VERT.)	0.270 x 0.270 mm
FRÉQUENCE HORIZONTALE	24 - 82 KHz
FRÉQUENCE VERTICALE	56 - 85 Hz
LARGEUR DE LA BANDE PASSANTE	162 MHz
SYNCHRONISATION	Composite, Separate, Sync On Green
LE RATIO D'ASPECT	4:3
CALIBRAGE DES COULEURS (OPTION)	ii-style colour
GAMME DES COULEURS	72% (NTSC)
TEMPÉRATURE DES COULEURS	5000 - 10000 K, 2 Preset (6500 K, 9300 K), 1 utilisateur, sRGB), 6 couleurs ajustables (rouge, vert, bleu, jaune, magenta, cyan)
CORRECTION GAMMA	10 bit, 1.8 - 2.4, 2 Preset (1.8 , 2.4), 1 utilisateur
RÉSOLUTION MAXIMALE	1600 x 1200 (1.9 mégapixels)
PIVOTEMENT IMAGE (H/V)	miroir, 180°
MUR VIDÉO	2 x 2 écrans

2. PORTS ET CONNECTEURS

ENTRÉE DIGITALE	2 x DVI-I
PRISE CASQUE	Oui
SORTIES	D-Sub mini 15 pin
SOLUTION D'EXTENSION	Video / S-Video
CONCENTRATEUR USB	4; 1; 2.0

3. FONCTIONS SPÉCIALES

APPLE - MAC	Tous les moniteurs iiyama sont compatibles avec les stations de travail Apple-Macintosh.
PLUG & PLAY	DDC 2B™, DDC-CI
BOUTONS DE CONTRÔLE	Le logiciel ii-style Display permet l'ajustement de l'écran automatiquement par logiciel, On-Screen- Display disponible en 11 langues.

PARAMÈTRES RÉGLABLES	Luminosité, contraste, température de couleur, sRGB, auto set-up, mode Eco, position horizontale/ verticale, horloge, phase, netteté, correction du gamma, position OSD, langage OSD, extinction de l'OSD, rotation OSD, flipping (Miroir, 180°), zoom, rotation de l'écran (Portait mode), reset, sélection du signal, PIP (fonction picture avec l'option vidéo)
HAUT-PARLEURS	2 x 1 W (Stereo)
PROTECTION CONTRE LE VOL	adapté à la fermeture Kensington-lock™
CERTIFICATS	TCO'03 (ProLite H2130-B: TCO'99), TÜV ERGO (ISO 13406-2)
SÉCURITÉ	CE, TÜV GS, UL, CCC, CSA, CB, BSMI, VCCI, FCC
PIED RÉGLABLE EN HAUTEUR	Oui
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	110 mm
ROTATION (FONCTION PIVOT)	90°
ANGLE DE ROTATION	70°; 35° à gauche ; 35° à droite
ANGLE D'INCLINAISON	35° vers le haut; ° vers le bas
NORME VESA	100 mm
COULEUR	noir, blanc

4. ACCESSOIRES

PILOTES	Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP
ACCESSOIRES FOURNIS	Câble d'alimentation, cable DVI-D & DVI-A, cable USB, cache câble, Logiciel Pivot® et Liquid Series (CD: Pivot®, Liquid View®, Liquid Surf™), logiciel ii-style Display software (CD), manuel d'utilisation

5. GESTION DE L'ÉNERGIE

ALIMENTATION	AC 100 - 230 V, 50 / 60 Hz
BLOC D'ALIMENTATION	interne
PUISSANCE D'UTILISATION	max. 53 W in normal use; max. 4 W in Power management mode
DE GESTION DE L'ALIMENTATION	VESA DPMS, ENERGY STAR®

6. DIMENSIONS ET POIDS

DIMENSIONS L X H X P	466 x 415 (525) x 241 mm
POIDS	10 kg

Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. ijyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD ijyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

 $\ensuremath{\texttt{©}}$ IIYAMA CORPORATION ($\ensuremath{\texttt{~}}$). ALL RIGHTS RESERVED.