

ProLite T1930SR-1

Le nouveau iiyama ProLite T1930SR est le résultat de la technologie résistive la plus récente 5 fils (5-Wire Resistive). Avec le rapport performance/prix idéal pour le budget d'un usager consciencieux, il fait aussi preuve de très bonne qualité supportée par les paramètres techniques avancés. L'écran a été équipé d'un double connecteur informatique de type DVI et VGA mais dispose aussi de la connexion via les ports USB et RS-232, ce qui lui permet d'assurer plus de flexibilité au niveau de la connectique. Monté sur un support solide avec un pied qui permet d'ajuster l'angle d'inclinaison à 90°, il peut également être installé sur un support mural. Le ProLite T1930SR est disponible en version noire et ivoire du bezel.



Matrice	TN
Type LCD	numérique, TFT-LCD de couleur (active)
Diagonal	19"
Technologie tactile	résistive
Transparence de la lumière	80%
Surface de travail (H x L)	301.1 x 376.3 mm; 11.9" x 14.8"
Temps de réponse	5 ms
Contraste	800 : 1 avec l'écran tactile
Luminosité	240 cd/m ² avec l'écran tactile
Angle de vision	horizontal/vertical: 160°/160°; droit/gauche : 80°/80°; en avant/en arrière : 80°/80°
Affichage des couleurs	16.7 million
Taille du pixel (hor. x vert.)	0.294 x 0.294 mm
Résolution native	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Fréquence horizontale	31 - 80 KHz
Fréquence verticale	60 - 75 Hz
Largeur de la bande passante	135 MHz
Entrée analogique	D-Sub
Entrée digitale	DVI-D
Interface	RS-232C, USB
Synchronisation	Separate Sync
Plug & play	VESA DDC2B™
Haut-parleurs	2 x 1 W (Stereo)
Accessoires fournis	Câble d'alimentation, câble D-Sub, câble DVI-D, câble RS-232C, câble audio, câble USB, Pilote pour écran tactile (CD-ROM), manuel d'utilisation
Apple - Mac	OSX
Boutons de contrôle	Menu OSD (On-Screen-Display) dans 7 langues (DE, EN, ES, FR, IT, JP, Chinois) et 5 boutons de contrôle en façade (Menu, Luminosité, Volume, Entrée, Alimentation)
Paramètres réglables	Luminosité, contraste, volume, ajustage automatique, position Horizontale et Verticale, langue du menu OSD, horloge, phase, réglage de la couleur, retour aux réglages d'usine
Pilotes	Windows (Vista, XP, 9X, 2000, CE, NT4), Linux, Mac OSX, DOS
Sécurité	CE, TÜV-SUD, FCC-B, UL / C-UL, VCCI-B, CB
Alimentation	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Bloc d'alimentation	interne
Puissance d'utilisation	max. 42 W in normal use; max. 2 W in Power management mode
De gestion de l'alimentation	VESA DPMS
Protection contre le vol	adapté à la fermeture Kensington-lock™
Norme VESA	100 mm
Angle d'inclinaison	90° vers le haut; 5° vers le bas
Dimensions L x H x P	438 x 417.5 x 180 mm
Poids	7.6 kg
Le ratio d'aspect	5 : 4

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.