

ProLite T1530SR-2

Le ProLite T1530SR-2 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 T1530SR-2 est disponible en version noire et ivoire du bezel.



Matrice	TN
Diagonal	15"
Technologie tactile	résistive
Transparence de la lumière	80%
Surface de travail (H x L)	228.1 x 304.1 mm; 9" x 12"
Temps de réponse	16 ms
Contraste	500 : 1 avec l'écran tactile
Luminosité	200 cd/m ² avec l'écran tactile
Angle de vision	horizontal/vertical: 120°/100°; droit/gauche : 60°/60°; en avant/en arrière : 40°/60°
Affichage des couleurs	16.2 million
Taille du pixel (hor. x vert.)	0.297 x 0.297 mm
Résolution native	1024 x 768 (0.8 megapixel)
Fréquence horizontale	31 - 60 KHz
Fréquence verticale	60 - 75 Hz
Largeur de la bande passante	80 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	Adaptateur d'alimentation, câble d'alimentation, câble D-Sub, câble DVI-D, câble RS-232C, câble audio, câble USB, Pilote pour écran tactile (CD-ROM), Guide de démarrage rapide, Guide de sûreté
Apple - Mac	OSX
Boutons de contrôle	Menu OSD (On-Screen-Display) dans 7 langues (EN, DE, 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
Alimentation	DC12V, 4A
Bloc d'alimentation	externe
Puissance d'utilisation	max. 23 W in normal use; max. 2 W in Power management mode
De gestion de l'alimentation	VESA DPMS
Norme VESA	75 mm x 75 mm
Angle d'inclinaison	90° vers le haut; 5° vers le bas
Dimensions L x H x P	351 x 314.5 x 140 mm
Poids	4.3 kg
Le ratio d'aspect	4 : 3

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.