

ProLite T1531SR-1

Le ProLite T1531SR-1 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 T1531SR-1 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 x 304 mm; 9" x 12"
Temps de réponse	8 ms
Contraste	500 : 1 avec l'écran tactile
Luminosité	200 cd/m ² avec l'écran tactile
Angle de vision	horizontal/vertical: 140°/125°; droit/gauche : 70°/70°; en avant/en arrière : 60°/65°
Affichage des couleurs	16.7 million
Taille du pixel (hor. x vert.)	0.297 x 0.297 mm
Résolution native	1024 x 768 (0.8 megapixel)
Fréquence horizontale	31.5 - 60.2 KHz
Fréquence verticale	56 - 75 Hz
Entrée analogique	D-Sub
Entrée digitale	DVI-D
Interface	USB, RS-232C
Synchronisation	Separate Sync
Plug & play	VESA DDC 2B™
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), guide de démarrage rapide, vis
Apple - Mac	OS9, OSX
Boutons de contrôle	Menu OSD dans 8 langues (DE, EN, ES, FR, IT, JP, Chinois - traditionnel et simplifié) et 5 boutons de contrôle en façade (Menu, Réglage vers le haut / Luminosité, Réglage vers le bas/ Muet, Choisi/ Auto, Alimentation)
Paramètres réglables	contraste, luminosité, ajustage automatique, position horizontale et verticale, taille horizontale, phase, OSD H-position, OSD V-position, interruption OSD, rappele de mémoire, entrée, OSD langue, réglage de la couleur, volume, muet
Pilotes	Windows (7, Vista, XP, 9X, 2000, CE, NT4), Linux, Mac (OSX, OS9), DOS
Sécurité	CE, TÜV-Bauart, Gost-R, VCCI, IP54
Alimentation	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Bloc d'alimentation	interne
De gestion de l'alimentation	VESA DPMS
Puissance d'utilisation	20 W typique; max. 2 W en mode veille
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	351 x 306 x 202 mm
Poids	4.1 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.