

ProLite T1530SR-1

Der ProLite T1530SR basiert auf den neuesten 5-Wire-Resistive-Touchscreens. Diese Technologie ist erste Wahl, wenn es auf besonders lange Haltbarkeit und höchste Ausfallsicherheit ankommt. 5-Wire-Touchscreens werden aus mehreren Schichten Glas bzw. Film aufgebaut. Im Unterschied zu früheren Technologien liegen dabei alle Elektroden in der untersten Schicht, so dass der Screen sogar noch bei massiver Beschädigung der oberen Schicht fehlerfrei weiterarbeitet. 5-Wire-Screens ermöglichen Lebenszyklen von bis zu 35 Millionen Berührungen. Hinter der berührungssensitiven Oberfläche arbeitet ein 15-Zoll-Display mit einer physikalischen Auflösung von 1.024x768 Bildpunkten sowie guten Kontrast- und Helligkeitswerten. Der Bildschirm verfügt über analogen und digitalen (DVI-) Eingang mit Touchscreen-Anschlussmöglichkeit über USB oder RS-232. Das Display steht stabil auf einem justierbaren Fuß und lässt sich um 90 Grad rotieren. Die Touch-Dienstprogramme ermöglichen 4 -Punkt-Kalibrierung und 9/25- Punkt- Linearisierung. Eine zuverlässige Touch-Lösung zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis!



Verfügbar in: Schwarz - ProLite T1530SR-B1, Weiss - ProLite T1530SR-W1.

Panel	TN
LCD Typ	Digitales TFT-Farb-LCD (aktives Display)
Bilddiagonale	15" (38 cm)
Touchscreen Technologie	Resistiv
Lichtdurchlässigkeit	80%
Arbeitsfläche H x B	228.1 x 304.1 mm
Reaktionszeit	16 ms
Kontrastverhältnis	500 : 1 mit touch panel
Helligkeit	280 cd/m ² mit touch panel
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 120°/100°; rechts/links: 60°/60°; nach oben/unten: 40°/60°
Darstellbare Farben	16.2 Mio.
Pixelabstand H x V	0.297 x 0.297 mm
Physikalische Auflösung	1024 x 768 (0.8 megapixel)
Horizontalfrequenz	31 - 60 KHz
Vertikalfrequenz	60 - 75 Hz
Videobandbreite	80 MHz
Analog Signaleingang	D-Sub
Digital Signaleingang	DVI-D
Schnittstelle	RS-232C, USB
Synchronisationsarten	Separate Sync
Plug & Play	VESA DDC2B™
Lautsprecher	2 x 1 W (Stereo)
Zubehör im Lieferumfang	AC Adapter, Strom-, D-Sub-, DVI-D-, RS-232C-, Audio-, USB-Kabel, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), Handbuch
Apple-Kompatibilität	OSX
Parameter-Einstellung	On-Screen-Display in 7 Sprachen (DE, EN, ES, FR, IT, JP, Chinese) und 5 Tasten Bedienfunktion (Menu, Helligkeit, Lautstärke, Signalwahl, Power)
Einstellbare Parameter	Helligkeit, Kontrast, Lautstärke, Automatische Einstellung, horizontale/vertikale Position, OSD Sprache, Clock, Phase, Farbeinstellung, Reset
Treiber	Windows (Vista, XP, 9X, 2000, CE, NT4), Linux, Mac OSX, DOS
Sicherheit	CE, TÜV-SUD, FCC-B, UL / C-UL, VCCI-B, CB
Stromversorgung	DC12V, 4A
Netzteil	extern
Leistungsaufnahme	max. 23 W in Gebrauch; max. 2 W im Power Management Modus
Power Management	VESA DPMS
VESA Mounting	75 mm x 75 mm
Neigungswinkel	90° nach oben; 5° nach unten
Maße B x H x T	351 x 314.5 x 140 mm
Gewicht	4.3 kg
Bildformat	4 : 3
Preis	€ 449 u.v.p.

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO13406-2, Pixelfehlerklasse 2, Norm.