

ProLite T1930SR-1

Der ProLite T1930SR 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 19-Zoll-Display mit einer physikalischen Auflösung von 1.280 x 1.024 Bildpunkten sowie sehr 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 T1930SR-B1, Weiss - ProLite T1930SR-W1.

Panel	TN
LCD Typ	Digitales TFT-Farb-LCD (aktives Display)
Bilddiagonale	19" (48 cm)
Touchscreen Technologie	Resistiv
Lichtdurchlässigkeit	80%
Arbeitsfläche H x B	301.1 x 376.3 mm
Reaktionszeit	5 ms
Kontrastverhältnis	800 : 1 mit touch panel
Helligkeit	240 cd/m ² mit touch panel
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 160°/160°; rechts/links: 80°/80°; nach oben/unten: 80°/80°
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Pixelabstand H x V	0.294 x 0.294 mm
Physikalische Auflösung	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Horizontalfrequenz	31 - 80 KHz
Vertikalfrequenz	60 - 75 Hz
Videobandbreite	135 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	Strom-, D-Sub-, DVI-D-, RS-232C-, Audio-, USB-Kabel, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), Handbuch
Apple-Kompatibilität	Alle iiyama Monitore sind kompatibel mit Apple Macintosh Computern.
Parameter-Einstellung	On-Screen-Display in 7 Sprachen (D, GB, ESP, F, I, 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, Signalwahl, Reset
Treiber	Windows (Vista, XP, 9X, 2000, CE, NT4), Linux, Mac, DOS
Sicherheit	CE, TÜV-SUD, FCC-B, UL / C-UL, VCCI-B, CB
Stromversorgung	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Netzteil	inter
Leistungsaufnahme	max. 42 W in Gebrauch; max. 2 W im Power Management Modus
Power Management	VESA DPMS
Diebstahlsicherung	Kensington-lock™
VESA Mounting	100 mm
Neigungswinkel	90° nach oben; 5° nach unten
Maße B x H x T	438 x 417.5 x 180 mm
Gewicht	7.6 kg
Bildformat	5 : 4
Preis	€ 539 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.