



### 19" (48 cm) Touch-Monitor mit IPS-Panel-Technologie und 5-Leiter Resistive-Touch-Technologie

Der ProLite T1931SR-B6 basiert auf der 5-Leiter Resistive-Touch-Technologie. Diese Technologie ist erste Wahl, wenn es auf besonders lange Haltbarkeit und höchste Ausfallsicherheit ankommt, solche Touchscreens werden aus mehreren Schichten Glas bzw. Film aufgebaut. Die integrierte IPS-Matrix bietet präzise und konsistente Farbwiedergabe bei weiten Betrachtungswinkeln. Dazu verfügt der Monitor über analoge und digitale (HDMI und DisplayPort) Anschlüsse, sowie einen Touchscreen-Anschluss über USB. Das Display steht stabil auf einem justierbaren Standfuß. Der ProLite T1931SR-B6 kann in einer Vielzahl von Umgebungen verwendet werden, besonders empfohlen für Geschäfte, Restaurants und industrielle Zwecke.



#### Touch technologie - Resistiv

Die 5-Wire resistive Touchtechnologie hat eine besonders lange Haltbarkeit und ist vielseitig einsetzbar. Sie wird besonders für Industriebetriebe zur Maschinensteuerung oder in Geschäften und Restaurants als Kassensysteme empfohlen.



#### ip54

Die IP Code Zertifizierung gibt an wie widerstandsfähig der Bildschirm unter extremen Bedingungen ist. Mit IP 54 ist der Bildschirm bis zu einem gewissen Grad Staub und Wasserpritz fest.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	19", 48cm
Panel-Technologie	IPS
Physikalische Auflösung	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Bildformat	5:4
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Helligkeit	200 cd/m <sup>2</sup> mit Touch Panel
Lichtdurchlässigkeit	80%
Kontrastverhältnis	1000:1 mit Touch Panel
Reaktionszeit (GTG)	14ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Horizontalfrequenz	31 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	375 x 300mm
Pixelabstand	0.293mm
Gehäusefarbe/art	schwarz, matt

## 02 TOUCH

Touchscreen Technologie	Seriell Resistiv
Touchpunkte	1
Touch-Methode	Stift, Finger, Handschuh
Touch-Oberfläche	USB
Unterstützte Betriebssysteme	Alle iiyama Monitore sind Plug & Play kompatibel mit Windows und Linux. Details zum unterstützten Betriebssystem für die Touch-Modelle finden Sie im Produkthandbuch im Downloadbereich.

## 03 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Analog Video Eingang	VGA x1
Digital Video Eingang	HDMI x1 DisplayPort x1
Audio Ausgang	Lautsprecher 2 x 1W
HDCP	ja

## 04 FEATURES

Wasser- und Staubschutz	IP54 (frontseitig)
OSD-Tastensperre	ja

## 05 ALLGEMEIN

OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Bedientasten	Menu, Heraufscrollen/ Helligkeit, Nach unten scrollen/ Stumm, Auswahl-Taste, Power
Einstellbare Parameter	Kontrast, Helligkeit, Menü Sperre (Power, OSD), Automatische Einstellung, horizontale/vertikale Position, Horizontale Größe, Feineinstellung, OSD horizontale/vertikale Position, OSD Einblendzeit, Zurücksetzen, Eingangsauswahl, OSD Sprache, Farbtemp., Lautstärke, Stumm
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet
Plug&Play	DDC2B

## 06 MECHANISCH

Neigungswinkel	95° nach oben; 25° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm
Kabelmanagement	ja

## 07 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI, Audio, DP
Anleitungen	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 08 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	20W typisch, 1.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

## 09 LEISTUNG

Vorschriften	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

## 10 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	432 x 407.5 x 253.5mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.2kg
EAN code	4948570119387



