

iiyama ProLite T1931SR-B1S Computerbildschirm 48,3 cm (19") 1280 x 1024 Pixel SXGA LCD Touchscreen Schwarz

Marke : iiyama

Produktfamilie: ProLite

Artikel-Code: T1931SR-B1S

Produktname : T1931SR-B1S



iiyama ProLite T1931SR-B1S. Bildschirmdiagonale: 48,3 cm (19"), Display-Auflösung: 1280 x 1024 Pixel, HD-Typ: SXGA, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 14 ms, Natives Seitenverhältnis: 5:4, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz



Bildschirm		Anschlüsse und Schnittstellen	
Bildschirmdiagonale *	48,3 cm (19")	HDMI *	✓
Display-Auflösung *	1280 x 1024 Pixel	Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HD-Typ *	SXGA	Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Natives Seitenverhältnis *	5:4	HDCP	✓
Bildschirmtechnologie *	LCD	Ergonomie	
Panel-Typ *	IPS	VESA-Halterung *	✓
Touchscreen *	✓	Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Touchscreen Technologie	Widerständig	Verbessertes Kabelmanagement	✓
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²	Kabelsperr-Slot *	✓
Reaktionszeit	14 ms	Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Bildschirmform *	Flach	Höhenverstellung *	✗
Kontrastverhältnis *	1000:1	Neigungswinkelbereich	90 - 5°
Bildwinkel, horizontal	178°	On-Screen-Display (OSD)	✓
Bildwinkel, vertikal	178°	Menüsprachen	Traditionelles Chinesisch, Deutsch, Englisch, Estnisch, Französisch, Italienisch, Japanisch
Anzahl der Farben des Displays *	16,7 Millionen Farben	Anzahl OSD-Sprachen	7
Pixel Abstand	0,293 x 0,293 mm	Energie	
Horizontaler Scanbereich	31,5 - 80 kHz	Energieeffizienzklasse (SDR) *	E
Sichtbare Größe (horizontal)	37,5 cm	Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden *	13 kWh
Sichtbare Größe (vertikal)	30 cm	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	20 W
Leistungen		Stromverbrauch (Standby) *	1,5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AMD FreeSync *	✗	AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Multimedia		AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingebaute Lautsprecher *	✓	Netzteiltyp	Intern
Integrierte Kamera *	✗	Energieeffizienzsкала	A bis G
Anzahl der Lautsprecher	2	Lieferumfang	
RMS-Leistung	2 W	Mitgelieferte Kabel	AC, Audio, DisplayPort, HDMI, USB
Design		Schnellstartübersicht	✓
Marktpositionierung *	Business	Gewicht und Abmessungen	
Produktfarbe *	Schwarz	Gerätebreite (inkl. Fuß)	432 mm
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP54	Gerätetiefe (inkl. Fuß)	239,5 mm
Zertifizierung	CE, EAC, RoHS, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA	Gerätehöhe (inkl. Fuß)	431,5 mm
Anschlüsse und Schnittstellen		Gewicht (mit Ständer)	6 kg
Integrierter USB-Hub *	✗	Verpackungsdaten	
USB-Touch-Anschluss	✓	Verpackungsbreite	530 mm
USB Touch Anzahl Ports	1	Verpackungstiefe	190 mm
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1	Verpackungshöhe	495 mm

Verpackungsdaten

Paketgewicht	8 kg
Verpackungsart	Box



4948570122172

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 21-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date