

iiyama ProLite T1931SR-B1S computer monitor 48,3 cm (19") 1280 x 1024 Pixels SXGA LCD Touchscreen Zwart

Merk : iiyama

Productfamilie: ProLite

Artikelcode: T1931SR-B1S

Productnaam : T1931SR-B1S



iiyama ProLite T1931SR-B1S. Beeldschermdiagonaal: 48,3 cm (19"), Resolutie: 1280 x 1024 Pixels, HD type: SXGA, Display technologie: LCD, Responstijd: 14 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 5:4, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldschermdiagonaal *	48,3 cm (19")	VESA-montage *	✓
Resolutie *	1280 x 1024 Pixels	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
HD type *	SXGA	Verbeterd kabelbeheer	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	5:4	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Display technologie *	LCD	Kabelslot sleuf type	Kensington
Soort paneel *	IPS	In hoogte verstelbaar *	✗
Touchscreen *	✓	Bereik kantelhoek	90 - 5°
Touchscreen technologie	Resistief	On Screen Display (OSD)	✓
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	On Screen Display (OSD)-talen	Traditioneel Chinees, Duits, Engels, Ests, Frans, Italiaans, Japans
Responstijd	14 ms	Aantal On Screen Display-talen	7
Beeldscherm vorm *	Flat	Energie	
Typische contrastverhouding *	1000:1	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	13 kWu
Kijkhoek, verticaal	178°	Stroomverbruik (typisch) *	20 W
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Stroomverbruik (in standby) *	1,5 W
Pixel pitch	0,293 x 0,293 mm	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Frequentiebereik horizontaal	31,5 - 80 kHz	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Grootte beeld (horizontaal)	37,5 cm	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Grootte beeld (verticaal)	30 cm	Soort voeding	Intern
Prestatie		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
NVIDIA G-SYNC *	✗	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1554894
AMD FreeSync *	✗	Inhoud van de verpakking	
Multimedia		Meegeleverde kabels	AC, Audio, DisplayPort, HDMI, USB
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Snelstartgids	✓
Ingebouwde camera *	✗	Gewicht en omvang	
Aantal luidsprekers	2	Breedte apparaat (met standaard)	432 mm
Gemiddeld vermogen	2 W	Diepte apparaat (met standaard)	239,5 mm
Design		Hoogte apparaat (met standaard)	431,5 mm
Markt positionering *	Bedrijf	Gewicht (met standaard)	6 kg
Kleur van het product *	Zwart	Verpakking	
Internationale veiligheidscode (IP)	IP54	Breedte verpakking	530 mm
Certificering	CE, EAC, RoHS, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA	Diepte verpakking	190 mm
Poorten & interfaces		Hoogte verpakking	495 mm
Ingebouwde USB-hub *	✗	Gewicht verpakking	8 kg
USB Touch port	✓	Type verpakking	Doos
Aantal USB Touch-poorten	1		
VGA (D-Sub)poort(en)	1		
HDMI *	✓		
Aantal HDMI-poorten	1		

Poorten & interfaces

Aantal DisplayPorts	1
HDCP	✓



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: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date