



## 19" Touchscreen met 5-Wire Resistive Touch-Technologie

De T1931SR-B1S is gebaseerd op nauwkeurige 5-wire resistive touch-technologie. De prijs-/prestatieverhouding is ideaal voor de budgetbewuste gebruiker, terwijl kwaliteit en prestaties zeker niet worden ingeleverd. De monitor omvat zowel analoge (VGA) als digitale ingangen (HDMI en DisplayPort) met touchscreen-connectiviteit via USB, wat geweldige flexibiliteit biedt. De flexibele voet kan in verschillende hoeken worden geplaatst, waardoor een comfortabele en ergonomische gebruikerservaring ontstaat, en het geïntegreerde kabelbeheersysteem verbergt alle kabels voor een nette en draadvrije werkruimte. De T1931SR-B1S kan worden gebruikt in verschillende omgevingen en wordt vooral aanbevolen voor winkels, restaurants en industriële toepassingen.

### Touch techniek - Resistive

5 draads Resistive touchscreens zijn duurzaam en toepasbaar in bijna elke omgeving. Het scherm werkt op druk waardoor hij breed inzetbaar is zoals in winkels, restaurants en industriële omgeving.

### ip54

De IP-code classificeert de mate van bescherming tegen het binnendringen van water. IPX3 betekent dat de monitor is beschermd tegen water sprays vanuit elke hoek tot 60° verticaal.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Beelddiagonaal	19", 48cm
Paneel	IPS
Resolutie	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Beeldverhouding	5:4
Paneel helderheid	250 cd/m <sup>2</sup>
Helderheid	200 cd/m <sup>2</sup> met touch panel
Licht overdracht	80%
Statisch contrast	1000:1 met touch panel
Reactietijd (BTB)	14ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89°
Kleurondersteuning	16.7mln
Horizontale frequentie	31.5 - 80kHz
Zichtbaar formaat	374.8 x 299.8mm, 14.7 x 11.8"
Pixel pitch	0.293mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

## 02 TOUCH

Touchscreen technologie	serial resistive
Touch punten	1
Touch methode	stylus, vinger, handschoen
Touch interface	USB
Ondersteunende operating systemen	Alle iiyama monitoren zijn Plug & Play en compatibel met Windows en Linux. Voor details over het ondersteunende besturingssysteem voor onze touch-modellen, verwijzen wij u naar het driver instructiebestand in de download sectie.

## 03 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Analoge video ingang	VGA x1
Digitale video ingang	HDMI x1 DisplayPort x1
Audio uitgang	Luidspreker 2 x 1W
HDCP	ja

## 04 KENMERKEN

Water- en stof bestendig	IP54 (front)
OSD vergrendelen	ja

## 05 ALGEMEEN

OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Bedieningsknoppen	Menu, Omhoog/ Helderheid, Omlaag/ Muteren, Selectie, Aan/Uit
Gebruikersinstellingen	contrast, helderheid, vergrendelingsmodus (power, OSD), auto aanpassen, H-positie, V-positie, klok, fase, OSD H-positie, OSD V-positie, OSD time-out, reset, bronselectie, OSD taal, kleurtemp., volume, geluid
Diefstalbeveiliging	Kensington-lock™ voorbereid
Plug&Play	DDC2B

## 06 MECHANISME

Kantelhoek	90° omhoog; 5° omlaag
VESA montage	100 x 100mm
Kabelmanagement systeem	ja

## 07 INBEGREPEN ACCESSOIRES

Kabels	Stroom, USB, HDMI, Audio, DP
Handleiding	Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies
Kabelafdekklep	ja

## 08 POWER-MANAGEMENT

Voeding	intern
Stroomvoorziening	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energieverbruik	20W typisch, 1.5W stand by, 0.3W uit modus

## 09 DUURZAAMHEID

Richtlijnen	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA
Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	meer dan 0.1%: Lood

## 10 AFMETINGEN / GEWICHT

Product afmetingen B x H x D	432 x 431.5 x 239.5mm
Doos afmetingen B x H x D	530 x 495 x 190mm
Gewicht (zonder doos)	6kg
Gewicht (inclusief doos)	8kg
EAN code	4948570122172

*Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panelen vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED