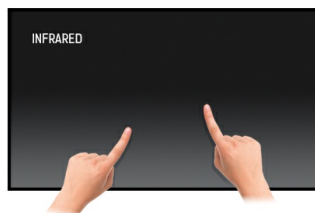




## 24" 10-punts Touchscreen met Infrarood Touch technologie

De ProLite T2453MIS met 10-punts Infrarood Touch technologie heeft een krasbestendige glazen voorkant dat superieur beeld-helderheid en schermduurzaamheid biedt. Het scherm kan worden bediend met een zachte stylus, een vinger of handschoen, waardoor het geschikt is voor diverse toepassingen. Het VA-paneel garandeert hoge prestaties met uitstekende kleurweergave en hoog contrast, waardoor het een uitstekende keuze is voor een breed scala aan veeleisende interactieve toepassingen. Een solide en stabiele basis ondersteunt de touchscreen met een verstelbare voet. Meerdere ingangen (VGA, HDMI, DVI) garanderen flexibele connectiviteit, tezamen met de USB voor de Touch-functie.



### Touch techniek - Infrared

Deze techniek is niet afhankelijk van een extra touch-laag die vóór het LCD-panel wordt geplaatst. Daarmee is het ongevoelig voor slijtage of beschadiging. Het (bijna) aanraken van het panel met een stylus of de vinger (met of zonder handschoen) volstaat. Deze infrared touch-techniek garandeert optimaal beeld doordat door het ontbreken van een extra touch-plaat de beeldeigenschappen ongewijzigd blijven.



### OverDrive ON / OFF

Wanneer snel bewegende beelden worden getoond kan het beeld soms onscherp overkomen. Met het inschakelen van de Beeldacceleratie wordt dit voorkomen.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Beelddiagonaal	23.6", 59.8cm
Paneel	VA LED-backlit
Resolutie	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Beeldverhouding	16:9
Paneel helderheid	250 cd/m <sup>2</sup>
Helderheid	225 cd/m <sup>2</sup> met touch panel
Licht overdracht	90%
Statisch contrast	3000:1
Advanced contrast	12M:1
Reactietijd (GTG)	4ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 178°/ 178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89°
Kleurondersteuning	16.7mln
Horizontale frequentie	30 - 80kHz
Zichtbaar formaat	521.3 x 293.2mm, 20.5 x 11.5"
Pixel pitch	0.272mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

## 02 TOUCH

Touchscreen technologie	infrarood
Touch punten	10 (HID, alléén met ondersteunend besturingssysteem)
Touch nauwkeurigheid	+/- 2mm
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	Mini jack x1 Luidspreker 2 x 2W
HDCP	ja
USB HUB	x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))

## 04 KENMERKEN

Glasdikte	1.85mm
Glas hardheidsgraad	7H
OSD vergrendelen	ja

## 05 ALGEMEEN

OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedieningsknoppen	Power, Menu/ Enter, Omhoog/ Volume, Omlaag/ ECO, Signaalkeuze/ Exit

## Gebruikersinstellingen

auto beeld aanpassing, beeldinstellingen (helderheid, contrast, ECO, Blue Light Reducer, verh. contrast, OD, gamma, X-res technologie), geometrie (horizontale positie, verticale positie, pixel klok, fase), kleurinstellingen (kleurtemperatuur, gebruikersinstellingen, tint, verzadiging, i-Style colour), OSD (H. positie, V. positie, time-out OSD, na stroom-uitval), taal, resetten, miscellaneous (scherp en zacht, video modus, openingslogo, DDC/CI, display info), ingangsselectie, audio aanpassen (volume, geluid uit, audio input)

### Diefstalbeveiliging

Kensington-lock™ voorbereid

### Blue light reducer

ja

### Plug&Play

DDC/CI, DDC2B

## 06 MECHANISME

### Kantelhoek

95° omhoog; 25° omlaag

### VESA montage

100 x 100mm

## 07 INBEGREPEN ACCESSOIRES

### Kabels

Stroom, USB, HDMI

### Handleiding

Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies

## 08 POWER-MANAGEMENT

### Voeding

intern

### Stroomvoorziening

AC 100 - 240V, 50/60Hz

### Energieverbruik

18W typisch, 0.5W stand by, 0.3W uit modus

## 09 DUURZAAMHEID

### Richtlijnen

CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA

### Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)

D

### REACH SVHC

boven 0,1%: lood, loodmonoxide, boorzuur

## 10 AFMETINGEN / GEWICHT

### Product afmetingen B x H x D

571 x 391 x 220.5mm

### Doos afmetingen B x H x D

645 x 190 x 490mm

### Gewicht (zonder doos)

6kg

### EAN code

4948570118151

*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