



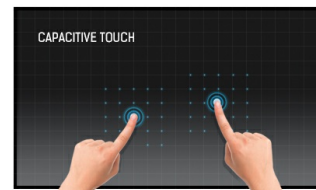
**19" 10pt touch monitor featuring IPS panel and AG coating**

The ProLite T1932MSC-B5AG 19" multi touch screen is based on projective capacitive technology which thanks to a glass overlay covering the screen guarantees high durability, scratch-resistance and perfect picture performance. The IPS matrix guarantees high performance with accurate and consistent colour reproduction, and wide viewing angles. Anti Glare coating helps to avoid issues with reflections and external light sources affecting colour reproduction, contrast and sharpness. Its touch function remains unaffected even if the glass is scratched. A solid and steady base supports the touch screen with an adjustable stand offering full 90 degree positioning angles. In addition, the edge-to-edge glass design creates an eye-catching finish with high light transmission guaranteeing perfect picture clarity and brilliant colours.



IPS

IPS technology offers higher contrast, darker blacks and much better viewing angles than standard TN technology. The screen will look good no matter what angle you look at it.



Tecnologia tattile - PCAP

Questa tecnologia si avvale di una griglia di sensori composta di fili micro sottili, integrata nel vetro che riveste lo schermo. Posizionando il dito sul vetro, le caratteristiche elettriche della griglia di sensori variano e quindi viene rilevato il tocco. Grazie al rivestimento in vetro, questa tecnologia non si danneggia con il tempo e la funzione touch rimane inalterata anche in caso di vetro graffiato. Offre una perfetta qualità delle immagini e funziona con il dito umano (anche se la mano indossa dei guanti in lattice) e con la stilo magnetica.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	Edge to edge glass
Diagonale	19", 48cm
Pannello	IPS LED, AG coated glass
Risoluzione nativa	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Format	5:4
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup> tipico
Luminosità	215 cd/m <sup>2</sup> con touch
Contrasto statico	1000:1 con touch
Trasmissione luce	85%
Tempo di riposta	14ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: horizontal°/vertical horizontal°, sinistra/destro 0°/0°, alto/giu: 0°/0°
Supporta colore	16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC)
Siincronizzazione orizzontale	31 - 80KHz
Siincronizzazione verticale	50 - 75Hz
Angolo di visione L x H	374.8 x 300mm, 14.8 x 11.8"
Pixel pitch	0.2928mm
cornice colore e finitura	nero, opaca

## 02 TOUCH

Tecnologia touchscreen	projective capacitive
Punti tocco	10 (HID, only with supported OS)
Modalità tocco	penna, dito, guanto
Touch interface	USB
Sistema operativo supportato	Tutti i monitor iiyama sono Plug & Play e compatibili con Windows e Linux. Per ulteriori dettagli riguardo i sistemi operativi supportati per i modelli Touch, fare riferimento ai driver disponibili nella sezione Download.

## 03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso analogico	VGA x1
Connettore ingresso digitale	HDMI x1 DisplayPort x1
Audio uscita	Altoparlanti 2 x 1W
HDCP	si

## 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Protezione ad acqua e polvere	IP54 (front)
Blocco OSD	si

## 05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Pulsanti controllo	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select/ Auto, Power
Controllo utente	contrast, brightness, auto adjust, H.position, V.position, H.size, phase, OSD H.position, OSD V.position, OSD timeout, reset, input select, OSD language, colour temperature, volume, mute

Utilità	brevettato Kensington-lock™
Plug&Play	DDC2B

## 06 MECCANICA

Angolo di inclinazione	90° alto; 5° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm
Passaggio cavi	si

## 07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, USB, HDMI, Audio, DP
Guida	guida rapida, guida di sicurezza
Altro	Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)
Copertura cavi	si

## 08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Consumo energia	25W tipico, 2W stand by, 2W spento

## 09 SOSTENIBILITA'

Norme	CB, CE, TÜV-Bauart, CU, cULus, VCCI
Classe efficienza energetica	B
Altro	REACH SVHC sopra 0,1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	432 x 391 x 219mm
Peso (netto)	6.9kg
EAN code	4948570116133



## 11 EU- MARCHIO EFFICIENZA ENERGETICA

Manufacturer	iiyama
Classe efficienza energetica	B
Diagonale area attiva	48cm; 19"; (19" segment)
Consumo acceso	22.8W
Consumo annuo energia	33kWh/annuo*
Power in OFF Mode	2W spento

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.\*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

*Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED