



**Monitor Touchscreen (P-CAP, 10 punti tattili) da 24” con tecnologia pannello IPS e rivestimento antiriflesso**

Il monitor ProLite T2454MSC-B2AG con risoluzione Full-HD (1920x1080) e tecnologia touch P-CAP In-cell a 10 punti tattili, garantisce una risposta al tocco precisa e continua. Dotato di un pannello LCD IPS, offre eccezionali performance cromatiche e ampi angoli di visione, quindi diventa una scelta perfetta per un’ampia gamma di applicazioni interattive. Il rivestimento Anti Glare consente di evitare problemi dovuti ai riflessi e alle sorgenti luminose esterne che influenzano la riproduzione di colori, il contrasto e la nitidezza. Il suo supporto flessibile può essere posizionato in diverse angolazioni per consentire un’esperienza utente comoda ed ergonomica. Il ProLite T2454MSC-B2AG è la soluzione ideale come segnaletica interattiva, POS, una comunicazione di negozio moderna, ma anche per presentazioni interattive.



**IPS Technology**

I display IPS sono noti soprattutto per gli ampi angoli di visione e i colori naturali e precisi. Sono particolarmente adatti per applicazioni critiche dal punto di vista del colore.



**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	lunetta ultra-magro
Diagonale	23.8", 60.5cm
Pannello	IPS LED, trattamento vetro AG superficiale
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	300 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto statico	1000:1
Contrasto avanzato	5M:1
Tempo di risposta (GTG)	4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln 8bit
Siincronizzazione orizzontale	30 - 83kHz
Angolo di visione L x H	527.04 x 296.46mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.274mm
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 (latex)
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.
Palm rejection	si

## 03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso digitale	HDMI x1 DisplayPort x1
AUDIO ingresso	Mini jack x1
Audio uscita	Altoparlanti 2 x 2W
HDCP	si
USB HUB	x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))

## 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Blocco OSD	si
------------	----

## 05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, Menu, +, -, Uscita
Controllo utente	luminanza (luminanza, luminosità, i-Style Color, contrasto avanzato, eco), Impostazioni immagine (rapporto d'aspetto), Impostazioni colore (gamma, 6 assi, temp. colore), OSD (posizione orizzontale OSD, posizione verticale OSD, ora OSD, lingua), Extra (reset, DDC/CI, selezione segnale, OverDrive, logo di apertura, informazioni)
Utilità	brevettato Kensington-lock™

Riduzione luce blu si

Plug&Play DDC2B

## 06 MECCANICA

Regolazione altezza 110mm

Angolo di inclinazione 3.5° alto; 89° giù

Montaggio VESA 100 x 100mm

MTBF 50000 ora (esclusa retroilluminazione)

## 07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, USB, HDMI

Guida guida rapida, guida di sicurezza

## 08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione interno

Alimentazione AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia 17W tipico, 1.5W stand by, 0.3W spento

## 09 SOSTENIBILITA'

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

Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) E

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 540 x 371 x 238.5mm

Box dimensioni L x H x P 615 x 410 x 170mm

Peso (netto) 5.6kg

Peso (lordo) 8.3kg

EAN code 4948570125210

*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