



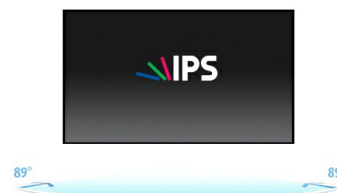
22" P-Cap 10pt touch screen featuring IPS technology

ProLite T2234MC uses Projective Capacitive Touch Technology, built into an eye catching bezel with Edge to Edge glass. Featuring IPS LCD Screen technology, it offers exceptional colour performance and wide viewing angles, making it a perfect interactive display for Interactive Digital Signage. In addition to the superb Full HD image quality, the screen is suitable for demanding environments. It comes with a rugged bezel and an IP65 rating, meaning the monitor is dust and water resistant from the front. The ProLite T2234MC is the ideal solution for Interactive Digital Signage, Instore Retail, Kiosks, Gaming and Interactive Presentations.



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.



IPS

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.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	Edge to edge glass
Diagonale	21.5", 55cm
Pannello	IPS LED
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	250 cd/m ²
Luminosità	220 cd/m ² con touch
Trasmissione luce	87%
Contrasto statico	1 000:1 con touch
Tempo di risposta (GTG)	8ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln
Siincronizzazione orizzontale	31.5 - 82.3kHz
Angolo di visione L x H	476.6 x 268.1mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.247mm
cornice colore e finitura	nero

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.

03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso analogico	VGA x1
Connettore ingresso digitale	DVI x1

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Protezione ad acqua e polvere	IP65 (front)
Blocco OSD	si

05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Pulsanti controllo	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Contrast, Select/ Auto, Power
Controllo utente	contrast, brightness, power, OSD, 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
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, VGA, DVI, USB
Guida	guida rapida, guida di sicurezza
Altro	AC adapter, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)

08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	esterno
Alimentazione	DC 12 V
Consumo energia	27W tipico, 2W stand by, 2W spento

09 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, cULus, VCCI, REACH
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	517.5 x 351.5 x 219mm
Peso (netto)	7.2kg

