



Monitor touchscreen PCAP da 10 punti tattili con un display in Full-HD, tecnologia pannello IPS , tecnologia Touch-through-Glass e rivestimento anti-impronta

Il ProLite T2234MSC-B1S utilizza la tecnologia touch capacitiva proiettiva a 10 pt, integrata in una cornice accattivante con vetro edge-to-edge. Dotato di tecnologia IPS, offre un'eccezionale resa cromatica e ampi angoli di visione, che lo rendono un display perfetto per il Digital Signage interattivo, gli integratori di chioschi, l'Instore Retail, i giochi e le presentazioni interattive. Oltre alla superba qualità dell'immagine, il monitor è dotato di grado di protezione IP65, che lo rende resistente alla polvere e all'acqua, e di tecnologia Touch-Through-Glass, che garantisce una risposta tattile precisa e senza interruzioni per una vera integrazione nei chioschi o nel retail dietro i vetri.

Tocco attraverso vetro

La funzione retrovetrina o attraverso vetro rende le superfici di vetro un display interattivo. Per uso retrovetrina, agenzie immobiliari, POS, e ristoranti.

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

Diagonale	21.5", 54.6cm
Pannello	IPS
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	350 cd/m ²
Luminosità	305 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	30.0 - 84.0kHz
Angolo di visione L x H	476.0 x 267.7mm, 18.7 x 10.5"
Pixel pitch	0.247mm
cornice colore e finitura	nero, opaca

02 TOUCH

Tecnologia touchscreen	projective capacitive
Punti tocco	10 (HID, solo con OS supportati)
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.
Attraverso il vetro	6mm
Palm rejection	si

03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso analogico	VGA x1
Connettore ingresso digitale	HDMI x1 DisplayPort x1
Audio uscita	Altoparlanti 2 x 3W
HDCP	si

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Extra	rivestimento anti-impronta, tecnologia Touch-Through-Glas
Spessore vetro	2.5mm
Resistenza vetro	7H
Protezione ad acqua e polvere	IP65 (front)
Blocco OSD	si

05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Pulsanti controllo	Menu, Tasto su / Luminosità, Tasto giù / Silenzioso, Selezione, Accensione

Controllo utente immagine (contrasto, luminosità, H.position, V.position, multa, H.taglia, auto aggiusta), avanzate (temperatura del colore, nitidezza), OSD (azzeramento, OSD position, OSD H. position, OSD V.position), opzioni (ripristino predefinito, lingua, selezione del segnale, modalità di visualizzazione, factory)

Plug&Play DDC2B

06 MECCANICA

Orientamento orizzontale, verticale, face-up

Angolo di inclinazione 90° alto; 5° giù

Montaggio VESA 100 x 100mm

Passaggio cavi sì

07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, USB, HDMI, Audio, DP

Guida guida rapida, guida di sicurezza

Altro AC adapter

Copertura cavi sì

08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione esterno

Alimentazione DC 12 V

Consumo energia 21W tipico, 1.5W stand by, 0.3W spento

09 SOSTENIBILITA'

Norme CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, 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 517.5 x 374 x 239.5mm

Peso (netto) 5.9kg

EAN code 4948570122226

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