

TOUCHSCREENS

Monitor touchscreen DeepContrast PCAP+ da 27" con tecnologia IPS, design con vetro edge-to-edge, rivestimento antiimpronta e antiriflesso



Goditi un controllo fluido e intuitivo con il ProLite T2752MSC-W1AG, un touchscreen Full-HD da 27" progettato per un tocco naturale e preciso. Con la sua tecnologia tattile DeepContrast PCAP+ (Projective Capacitive) da 10 punti tattili, garantisce una reattività immediata, un contrasto vivido e riflessi ridotti grazie al bonding ottico; inoltre, il display è protetto dall'umidità e dal potenziale sviluppo di condensa. Il rivestimento anti-impronta e antiriflesso mantiene lo schermo pulito e facile da leggere, mentre il pannello IPS offre colori ricchi e una qualità dell'immagine costante da qualsiasi angolazione.

Progettato per garantire comfort ed efficienza, il supporto regolabile consente un posizionamento ergonomico e il sistema di gestione dei cavi integrato mantiene ordinato lo spazio di lavoro. Con audio integrato e connettività versatile (HDMI, DisplayPort, hub USB 3.2), offre una configurazione pulita e flessibile. L'elegante vetro edge-to-edge e il raffinato design bianco lo rendono tanto elegante quanto funzionale, perfetto per la segnaletica interattiva, la vendita al dettaglio, i punti vendita, l'ospitalità e gli spazi creativi.



Colori vivaci e ampi angoli di visione

Garantisci una visibilità perfetta da qualsiasi posizione - Il pannello IPS offre colori vividi e uniformi e ampi angoli di visione, ideali per ambienti commerciali dinamici e spazi commerciali affollati.



Interazione reattiva e buona protezione

Dotato di tecnologia touch intuitiva DeepContrast PCAP+ con Optical Bonding, lo schermo offre un'interazione fluida e reattiva con un riflesso ridotto, pur rimanendo protetto dall'umidità e dalla condensa. Perfetto per ambienti ad alto utilizzo.



Contrasto profondo e meno riflessi

Immagini cristalline con contrasto profondo e meno riflessi - il pannello touch con tecnologia Optical Bonding garantisce contenuti nitidi e di facile lettura, anche sotto le luci intense dei negozi.



Sempre trasparente, sempre pulito

Il rivestimento antigraffio e anti-impronte mantiene lo schermo nitido e professionale anche in ambienti commerciali affollati, riducendo le macchie visibili e proteggendo la superficie dall'usura quotidiana - I contenuti saranno sempre brillanti e il display sarà facile da pulire.

01

CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	Edge to edge glass
Diagonale	27", 68.6cm
Pannello	IPS
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format	16:9
Luminosità	400 cd/m ²
Luminosità	345 cd/m² con touch
Trasmissione luce	86%
Contrasto statico	1000:1 con touch
Tempo di risposta (GTG)	5ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/gíu: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln 8bit
Siincronizzazione orizontale	30 - 86kHz
Angolo di visione L x H	598 x 336mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.311mm
Cornice colore e finitura	bianca, opaca



TOUCH

Tecnologia touchscreen	DeepContrast-PCAP+
Punti tocco	10 (HID, only with supported OS)
Precisione Touch	+- 2mm
Modalità tocco	dito, guanto (latex), pennino capacitivo
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



INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

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

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Extra DeepContrast PCAP+ (PCAP con incollaggio ottico), rivestimento anti-impronta e antiriflesso, supporto touch con guanti (spessore +2 mm)

Resistenza vetro 7H

Blocco OSD s

05 GENERALE

Lingua OSD EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL

Pulsanti controllo Premere/entro, destra/volume, sinistra/eco/uscita, su/selezione segnale, giù,

alimentazione

Controllo utente Regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, i-Style Color, contrasto avanzato,

ECO, OverDrive, tecnologia X-Rs), impostazioni del colore (gamma, gamma RGB, temp. colore), impostazioni dell'immagine (regolazione modalità video, riduttore luce blu, nitidezza e morbidezza), OSD (pos. orizzontale, pos. verticale, tempo OSD, sfondo OSD, lingua, informazioni sul display), extra (reset, DDC/CI, selezione segnale, volume, mute,

logo di apertura, led, interruttore a sfioramento)

Riduzione luce blu s

Flicker free s

Plug&Play DDC2B

06 MECCANICA

Orientamento orizzontale, face-up

Angolo di 90° alto; 5° giù inclinazione

Montaggio VESA 100 x 100mm

Passaggio cavi s

MTBF 50000 ora (esclusa retroilluminazione)

07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione (1.8m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)

Guida guida rapida, guida di sicurezza

Altro Cacciavite

Copertura cavi s

ALIMENTAZIONE

Unità di interno alimentazione

Alimentazione AC 100 - 240V, 50/60Hz

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

09 SOSTENIBILITA'

Norme CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus

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

10

DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L 614 x 403 x 239.5mm

x H x P

Box dimensioni L x H 710 x 465 x 160mm

χР

Peso (netto) 6.7kg

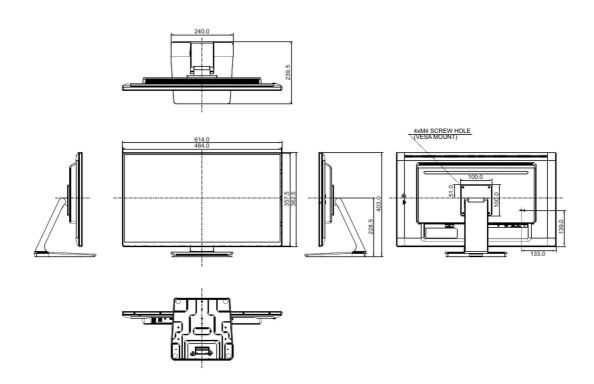
Peso (lordo) 8.4kg

EAN code 4948570127214



EU- MARCHIO EFFICIENZA ENERGETICA

Energy efficiency E class (Regulation (EU) 2017/1369)





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