

TOUCHSCREENS

Monitor touchscreen DeepContrast PCAP+ da 21.5" con tecnologia IPS, design con vetro edge-to-edge, rivestimento anti-impronta e antiriflesso



Goditi un controllo fluido e intuitivo con il ProLite T2252MSC-W2AG, un touchscreen Full-HD da 21.5" 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.

SPECIFICHE

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|--------------------------------------|--|
| Design | Edge to edge glass |
| Diagonale | 21.5", 54.6cm |
| Pannello | IPS |
| Risoluzione nativa | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 250 cd/m ² |
| Luminosità | 215 cd/m ² con touch |
| Trasmissione luce | 90% |
| Contrasto statico | 1000:1 con touch |
| Tempo di risposta (GTG) | 5ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: horizontal°/vertical 178°, sinistra/destro 0°/0°, alto/giù: 0°/0° |
| Supporta colore | 16.7mln 8bit |
| Siincronizzazione orizzontale | 30 - 86kHz |
| Angolo di visione L x H | 478.6 x 260mm, 18.8 x 10.2" |
| Pixel pitch | 0.249mm |
| Cornice colore e finitura | bianca, opaca |

02 TOUCH

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tecnologia touchscreen | DeepContrast-PCAP+ |
| 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 uscita | Mini jack x1 Altoparlanti 2 x 1W |
| HDCP | si |
| USB HUB | x2 (USB 3.2 Gen 1 (5Gbps, 5V, 900mA)) |

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 | si |

05 GENERALE

| | |
|---------------------------|--|
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Joystick: destra/menu/enter, sinistra/ingresso/uscita, su/eco, giù, alimentazione |
| Controllo utente | regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, i-Style, contrasto avanzato, ECO, OD, X-Res), impostazioni del colore (gamma, gamma rgb, temp. colore), impostazioni dell'immagine (regolazione modalità video, riduttore luce blu, nitidezza e morbidezza), OSD (posizione orizzontale, pos. verticale, ora, sfondo), extra (reset, dcc/ci, selezione segnale, volume, mute, logo di apertura, led, interruttore a sfioramento) |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™ |
| Riduzione luce blu | si |
| Flicker free | si |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECCANICA

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Orientamento | orizzontale, face-up |
| Angolo di inclinazione | 90° alto; 5° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |
| Passaggio cavi | si |

07 ACCESSORI INCLUSI

| | |
|-----------------------|--|
| Cavo | di alimentazione (1.8m), USB (1.5m), HDMI (1.5m) |
| Guida | guida rapida, guida di sicurezza |
| Altro | Cacciavite |
| Copertura cavi | si |

08 ALIMENTAZIONE

| | |
|-------------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC AC - 100V, 240V, 50Hz |
| Consumo energia | 13W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento |

09 SOSTENIBILITA'

| | |
|---|---|
| Norme | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus |
| Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) | D |
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo |

10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 493.5 x 361.5 x 239.5mm

Box dimensioni L x H x P 560 x 350 x 150mm

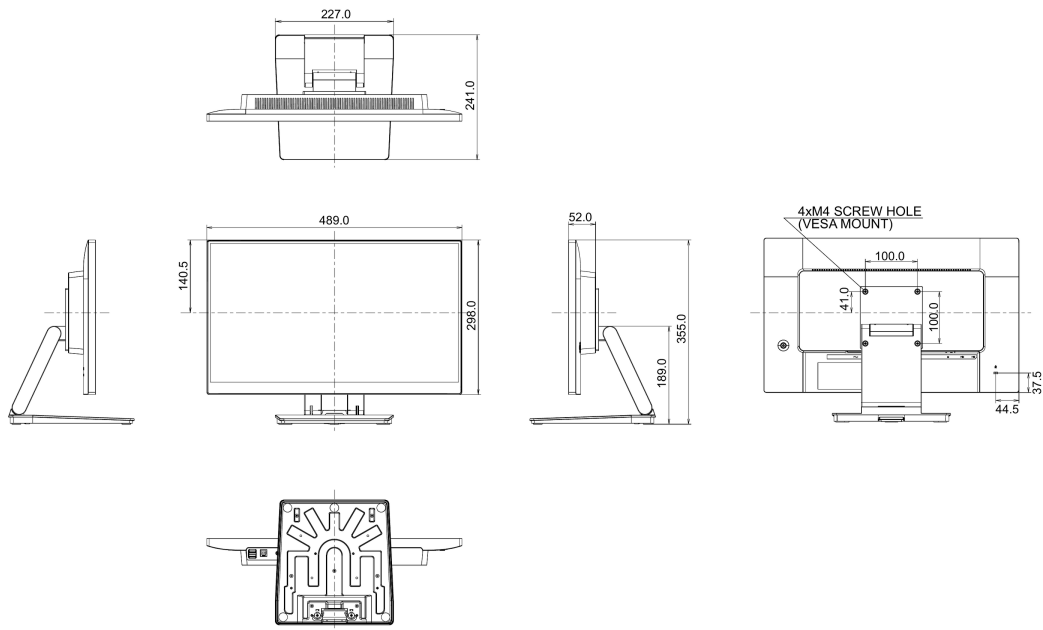
Peso (netto) 4.5kg

Peso (lordo) 6kg

EAN code 4948570127191

11 INFORMAZIONI CONNESSE

Serie prodotto ProLite T2452MSC-B1, ProLite T2252MSC-B2, ProLite T2252MSC-W2, ProLite T2452MSC-W1, ProLite T2752MSC-B1, ProLite T2752MSC-W1, ProLite T2252MSC-B2AG, ProLite T2452MSC-B1AG, ProLite T2752MSC-W1AG





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. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED