



Monitor Open Frame a 10 punti di tocco con pannello IPS

ProLite [TF2234MC-B5X](#) si avvale della tecnologia di tocco Projective Capacitive, integrata in un accattivante pannello con vetro edge-to-edge. Dotato di tecnologia con schermo LCD IPS, offre eccezionali performance cromatiche e angoli di visione ampi, il che lo rende il display interattivo perfetto per la segnaletica digitale interattiva. Oltre all'eccellente qualità delle immagini, lo schermo è dotato di grado di protezione IP65 che lo rende resistente a polvere e liquidi. È dotato di un robusto pannello che lo rende adatto agli ambienti esigenti. ProLite TF2234MC è lo schermo ideale per l'integrazione nei chioschi e una soluzione per la segnaletica digitale interattiva, la vendita in negozio, il gaming e le presentazioni interattive.



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.



Open frame brackets

Questo monitor Open Frame è dotato di staffe di fissaggio laterali. Garantiscono una facile integrazione per l'installazione in chioschi, totem e soluzioni ad incasso.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|-------------------------------|--|
| Design | Open Frame |
| Diagonale | 15", 38cm |
| Pannello | TN LED |
| Risoluzione nativa | 1024 x 768 (0.8 megapixel) |
| Format | 4:3 |
| Luminosità | 370 cd/m ² |
| Luminosità | 330 cd/m ² con touch |
| Trasmissione luce | 90% |
| Contrasto statico | 700:1 con touch |
| Tempo di risposta (GTG) | 8ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: horizontal°/vertical 170°, sinistra/destro 0°/0°, alto/giú: 0°/0° |
| Supporta colore | 16.2mln (6bit + Hi-FRC) |
| Siincronizzazione orizzontale | 31 - 60kHz |
| Angolo di visione L x H | 304.1 x 228.1mm, 12 x 9" |
| Pixel pitch | 0.297mm |
| 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. |

03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Connettore ingresso analogico | VGA x1 |
| Connettore ingresso digitale | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| HDCP | si |

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

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

05 GENERALE

| | |
|--------------------|--|
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, JP, NL |
| Pulsanti controllo | Menu, Scorri in alto / Luminosità, Scorri in basso / Contrasto, Seleziona, Accensione |
| Controllo utente | contrasto, luminosità, regolazione automatica, posizione H., posizione V., dimensione H., sintonizzare, (posizione H. OSD, (posizione V. OSD, OSD intervallo, ripristino, seleziona ingresso, lingua OSD, colore temperatura |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECCANICA

Montaggio VESA 100 x 100mm

07 ACCESSORI INCLUSI

| | |
|-------|---|
| Cavo | di alimentazione (1.8m), USB (1.8m), HDMI (1.8m), DP (1.8m) |
| Guida | guida rapida, guida di sicurezza |
| Altro | AC adapter, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), L-Bracket |

08 ALIMENTAZIONE

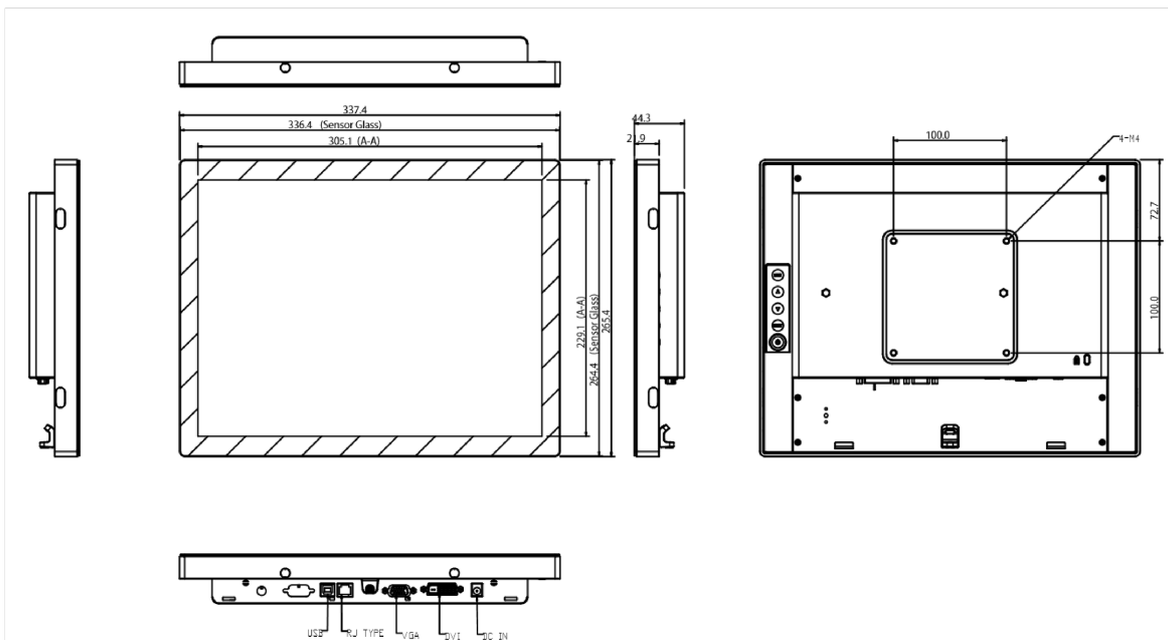
| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Unità di alimentazione | esterno |
| Alimentazione | DC DC 12 V |
| Consumo energia | 9W tipico, 2W stand by, 2W spento |

09 SOSTENIBILITA'

| | |
|------------|--|
| Norme | CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH |
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo |

10 DIMENSIONI / PESO

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 337.5 x 265.5 x 44.5mm |
| Peso (netto) | 2.7kg |
| EAN code | 4948570116003 |



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