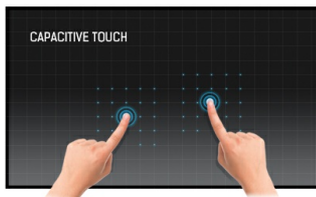




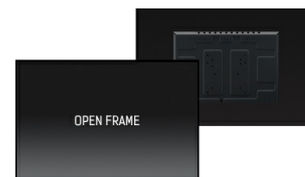
32" 30 point multi-touch monitor built into an eye catching bezel with Edge to Edge glass

With 1920x1080 Full HD resolution and Projective Capacitive 30 point touch technology, the ProLite T3234MSC-B3X delivers seamless and accurate touch response. Featuring an AMVA3 PID grade LED 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 image quality, the screen comes with a rugged bezel making it suitable for demanding environments. The screen features a vast array of inputs including DVI as well as USB for the Touch sensor itself. The ProLite T3234MSC-B3X 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.



Open frame

I monitor Open Frame presentano su tutti i lati dei fori speciali per le viti di fissaggio, utilizzabili per montare il monitor. I monitor Open Frame rappresentano la soluzione ideale per l'integrazione nei chioschi e la vendita in negozio.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|-------------------------------|--|
| Design | Edge to edge glass |
| Diagonale | 31.5", 80cm |
| Pannello | AMVA3 Edge LED |
| Risoluzione nativa | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD) |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 500 cd/m ² |
| Luminosità | 450 cd/m ² con touch |
| Trasmissione luce | 90% |
| Contrasto statico | 3 000:1 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 | 31,47 - 67.5kHz |
| Angolo di visione L x H | 698.4 x 392.8mm, 27.5 x 15.5" |
| Pixel pitch | 0.364mm |
| cornice colore e finitura | nero, opaca |

02 TOUCH

| | |
|------------------------------|---|
| Tecnologia touchscreen | projective capacitive |
| Punti tocco | 30 (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 |
| Audio uscita | Altoparlanti 2 x 8W |
| Monitor controlli uscita | RS-232c x1 |

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Protezione ad acqua e polvere | IP1 (front) |
| Blocco OSD | si |

05 GENERALE

| | |
|--------------------|--|
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Pulsanti controllo | Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select/ Auto, Power |
| Controllo utente | contrast, brightness, 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

Orientamento orizzontale, verticale

07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, VGA, DVI, USB, Audio

Guida guida rapida, guida di sicurezza

Altro Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)

08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione interno

Alimentazione AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia 65W tipico, 2W stand by, 2W spento

09 SOSTENIBILITA'

Norme CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

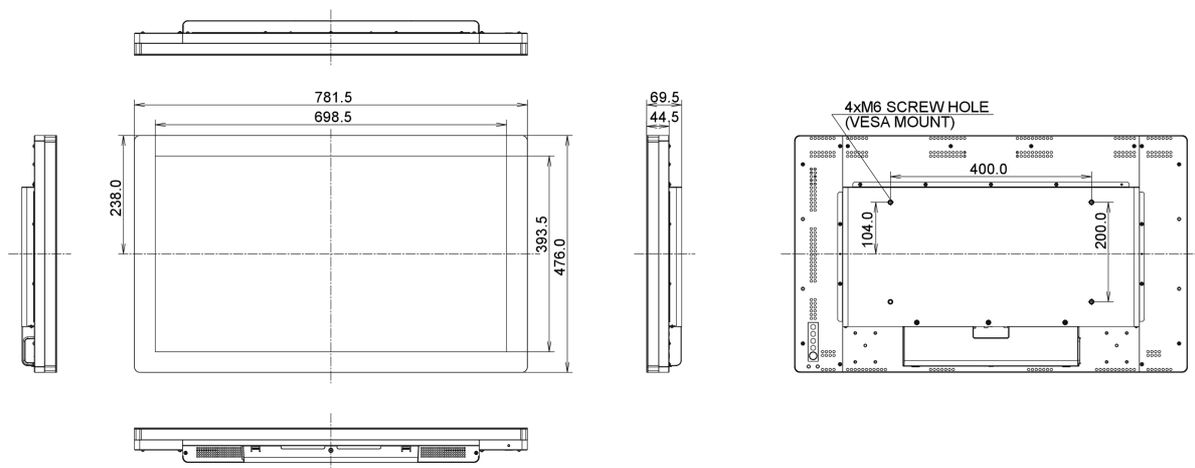
REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 781.5 x 476 x 69,5mm

Peso (netto) 16.2kg

EAN code 4948570113200



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