



Un Monitor Open Frame in Full-HD da 15.6" con tecnologia pannello IPS, display touch PCAP da 10 punti, vetro edge-to-edge e tecnologia touch-through-glass

Il ProLite TF1634MC-B8X con risoluzione Full-HD (1920x1080) si basa sulla tecnologia del pannello IPS, che garantisce colori naturali e molto accurati e ampi angoli di visione. Oltre all'eccellente qualità dell'immagine, il monitor è dotato di un elegante e resistente ai graffi copertura in vetro, che copre lo schermo da bordo a bordo. La tecnologia touch-through-glass permette una risposta tattile precisa e fluida anche attraverso uno strato di vetro sopra lo schermo. Una soluzione perfetta per una comunicazione interattiva in negozi, ristoranti e soluzioni simili. La certificazione di protezione IP65 significa, che è impermeabile alla polvere e all'acqua dalla parte anteriore, il che lo rende perfetto anche per un uso in ambienti più esigenti. Per una facile integrazione il TF1634MC-B8X può essere dotato di staffe di fissaggio laterali ([OMK1-1](#)) che possono essere ordinate come optional, ideali per una integrazione nei chioschi, apparecchiature industriali, sale controllo e interattive.



IPS Technology

I display IPS sono noti soprattutto per gli ampi angoli di visione e i colori naturali e precisi. Sono particolarmente adatti per applicazioni critiche dal punto di vista del colore.



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.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Design	Edge to edge glass, Open Frame
Diagonale	15.6", 39.5cm
Pannello	IPS Panel Technology LED
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel)
Format	16:9
Luminosità	450 cd/m ²
Luminosità	405 cd/m ² con touch
Trasmissione luce	90%
Contrasto statico	700:1 con touch
Tempo di risposta (GTG)	25ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.2mIn (6bit + Hi-FRC)
Sincronizzazione orizzontale	30 - 84kHz
Angolo di visione L x H	344.2 x 193.6mm, 13.6 x 7.6"
Pixel pitch	0.179mm
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
HDCP	si

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Extra	rivestimento anti-impronta, tocco attraverso il vetro
Spessore vetro	2.4mm
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 / Contrasto, Selezione, Accensione

06 MECCANICA

Orientamento orizzontale, verticale, face-up

Montaggio VESA 100 x 100mm

07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, USB, HDMI, DP

Guida guida rapida, guida di sicurezza

Altro alimentazione esterno (AC)

08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione esterno

Alimentazione DC 12 V

Consumo energia 18W tipico, 1.5W stand by, 0.3W spento

09 SOSTENIBILITA'

Norme CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH

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

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 381 x 230.5 x 46mm

Box dimensioni L x H x P 455 x 365 x 290mm

Peso (netto) 2.0kg

Peso (lordo) 3.9kg

EAN code 4948570118342

Technical drawing of the 15.5 inch monitor showing front, side, and rear views with dimensions in mm and inches.

Front View Dimensions:

- Top bezel: 381.0mm/15.0"
- Bottom bezel: 345.0mm/13.5"
- Left bezel: 194.5mm/7.7"
- Right bezel: 230.5mm/9.1"

Side View Dimensions:

- Thickness: 46.0mm/1.8"

Rear View Dimensions:

- Panel width: 100.0mm/3.9"
- Panel height: 100.0mm/3.9"
- Mounting hole spacing (horizontal): 140.5mm/5.5"
- Mounting hole spacing (vertical): 54.0mm/2.1"
- 4xM4 SCREW HOLE depth: 8mm (VESA MOUNT)

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED