



## Display interattivo LCD Touchscreen da 86" con una risoluzione 4K e software di annotazione integrato

Condividi la tua visione con il ProLite TE8604MIS-B3AG; la soluzione perfetta per un uso educativo e aziendale. Il touchscreen da 86" con tecnologia tattile PureTouch-IR da 20 punti di tocco e software iiWare 9.0 (sistema operativo Android) e' dotato di Note, browser Web, file manager, unità cloud, WPS Office e ScreenSharePro. Viene fornito con penne dual-touch, che consentono agli utenti di annotare facilmente nei file e nei contenuti sullo schermo 4K, salvabili direttamente su un dispositivo USB, su una memoria interna da 32GB o su un'unità cloud connessa. Il display supporta la riproduzione di presentazioni, video ad alta risoluzione e di quasi ogni altro tipo di contenuto.

Con una porta USB-C aggiuntiva, è possibile inviare segnali video, audio e touch attraverso un unico cavo e nel frattempo il dispositivo collegato verterà caricato con una potenza di 65W.

Lo schermo LCD IPS commerciale di alta qualità con una risoluzione 4K UHD (3840x2160), 390cd/m<sup>2</sup> e un rapporto di contrasto di 1200:1 per immagini vivaci, dettagliate e di alta qualità visibili da un qualsiasi punto della classe o della sala riunioni. Il rivestimento anti riflesso riduce drasticamente i riflessi in ambienti ad elevata luminosità senza compromettere la nitidezza e la chiarezza dell'immagine. Lo schermo ha un tempo operativo continuo di 24 ore su 24, 7 giorni su 7 ed è dotato di una cornice interamente in metallo e di un vetro temperato spesso 3mm per garantire una lunga durata in ambienti ad alto utilizzo, come le aule scolastiche o le sale riunioni.

Condividi, trasmetti e modifica i contenuti da qualsiasi dispositivo direttamente sullo schermo e trasforma le riunioni del tuo team o le lezioni in una sessione interattiva facile, veloce e senza interruzioni grazie al modulo Wi-Fi incluso ([OWM002](#)), l'app ScreenSharePro e l'app EShare.



### PureTouch-IR

PureTouch-IR di iiyama consente una precisione di tocco da 1 mm e una annotazione estremamente fluida e veloce.



### iiWare

iiWare 9.0 include applicazioni come Note, Browser e Cloud Drive. Inoltre offre la possibilità di poter scaricare qualsiasi applicazione di cui ha bisogno per il Suo business.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

<b>Design</b>	lunetta magro
<b>Diagonale</b>	85.6", 217.4cm
<b>Pannello</b>	IPS, LED diretto, trattamento vetro AG, zero air-gap, opacità 28%
<b>Risoluzione nativa</b>	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
<b>Format</b>	16:9
<b>Luminosità</b>	400 cd/m <sup>2</sup>
<b>Trasmissione luce</b>	88%
<b>Contrasto statico</b>	1200:1
<b>Dynamic contrast</b>	3500:1
<b>Tempo di risposta (GTG)</b>	8ms
<b>Angolo di visione</b>	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
<b>Supporta colore</b>	1.07B (8bit+FRC)
<b>Siincronizzazione orizzontale</b>	30 - 135kHz
<b>Angolo di visione L x H</b>	1895 x 1066mm, 74.6 x 42"
<b>Spessore cornice (laterale,sopra, sotto)</b>	14mm, 14mm, 43mm
<b>Pixel pitch</b>	0.4935mm
<b>Cornice colore e finitura</b>	nero, opaca

## 02 TOUCH

<b>Tecnologia touchscreen</b>	PureTouch-IR
<b>Punti tocco</b>	20, 10pt writing (HID, solo con OS supportati)
<b>Precisione Touch</b>	+/- 1mm
<b>Modalità tocco</b>	penna, dito, guanto
<b>Touch interface</b>	USB
<b>Sistema operativo supportato</b>	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

<b>Connettore ingresso analogico</b>	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
<b>Connettore ingresso digitale</b>	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, YUV444) USB-C x1 (3.1, 3840x2160 @60Hz - RGB444 - (65W charging, Touch)
<b>AUDIO ingresso</b>	Mini jack x1
<b>Monitor controlli ingresso</b>	RS-232c x1 (DSUB 9pin) RJ45 (LAN) x1 (LAN Control) IR x1
<b>Audio uscita</b>	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Altoparlanti 2 x 16W
<b>HDCP</b>	v.2.2
<b>USB ports</b>	x6 (riproduzione multimediale/periferiche/memorizzazione – a davanti: 2x 3.0, a fianco: 2x 3.0, 1x 2.0, 1x USB-C 3.1)
<b>RJ45 (LAN)</b>	x2 (Cambio automatico per PC e Android, 1000 MB)

## 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

<b>Software integrato</b>	iiWare 9.0 (sistema operativo Android 9.0) dotato di Note, browser Web, file manager, unità cloud, WPS Office, BytelloShare e EShare per la connessione wireless con i dispositivi Windows/iOS/Android
<b>WiFi</b>	si (Modulo WiFi OWM002 - Doppia larghezza di banda WiFi 2.4GHz/5GHz, WiFi Standard: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, supporto Bluetooth: 2.1/3.0/4.2/5.)
<b>Hardware</b>	CPU Quad core A73, GPU Mali G52, memoria RAM da 4GB, memoria interna da 32GB
<b>Extra</b>	Modulo Wi-Fi (OWM002), Slot per OPS Slot-PC opzionale, 4x penne Touch
<b>Modalità kiosk</b>	si
<b>Tempo massimo di funzionamento non-stop</b>	24/7
<b>Media playback</b>	si
<b>Spessore vetro</b>	3mm
<b>Resistenza vetro</b>	7H
<b>Involucro (cornice)</b>	metal
<b>Blocco OSD</b>	si

## 05 GENERALE

<b>Lingua OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
<b>Pulsanti controllo</b>	Alimentazione, indicatore di alimentazione, sensore remoto, sensore di luce
<b>Controllo utente</b>	Impostazioni generali (ingressi, volume, retroilluminazione), regolazioni audio (volume, bassi, acuti, modalità suono, muto), regolazione schermo (formato, spostamento pixel, Eye Comfort, ECO, ECR), regolazione display (luminosità, contrasto, tonalità, nitidezza, modalità display, temp. colore), regolazione (regolazione orizz., regolazione vert., orario, fase, auto), impostazioni (wireless & rete, personali, ingresso & uscita, programmi, systema)
<b>Riduzione luce blu</b>	si
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B
<b>Garanzia</b>	5 anni (per dettagli e paesi eleggibili prego controllare la sezione garanzia del nostro sito We )

## 06 MECCANICA

<b>Orientamento</b>	orizzontale
<b>Fanless</b>	si
<b>Montaggio VESA</b>	800 x 600mm
<b>Range temperatura operativa</b>	0°C - 40°C
<b>Range temperatura stoccaggio</b>	- 20°C - 60°C
<b>MTBF</b>	50.000 ora (esclusa retroilluminazione)

## 07 ACCESSORI INCLUSI

<b>Cavo</b>	di alimentazione, USB, HDMI
<b>Touch pen</b>	x4 (Penna touch a doppia funzione)
<b>Guida</b>	guida rapida, guida di sicurezza
<b>Altro</b>	Modulo WiFi (OWM002), Staffa di montaggio per NUC, Staffa di montaggio per webcam
<b>controllo remoto</b>	si (batterie incluse)

## 08 ALIMENTAZIONE

<b>Unità di alimentazione</b>	interno
<b>Alimentazione</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia

359W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

## 09 SOSTENIBILITA'

Norme

CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS)

REACH SVHC

sopra 0.1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P

1957 x 1160 x 86mm

Box dimensioni L x H x P

2110 x 225 x 1283mm

Peso (netto)

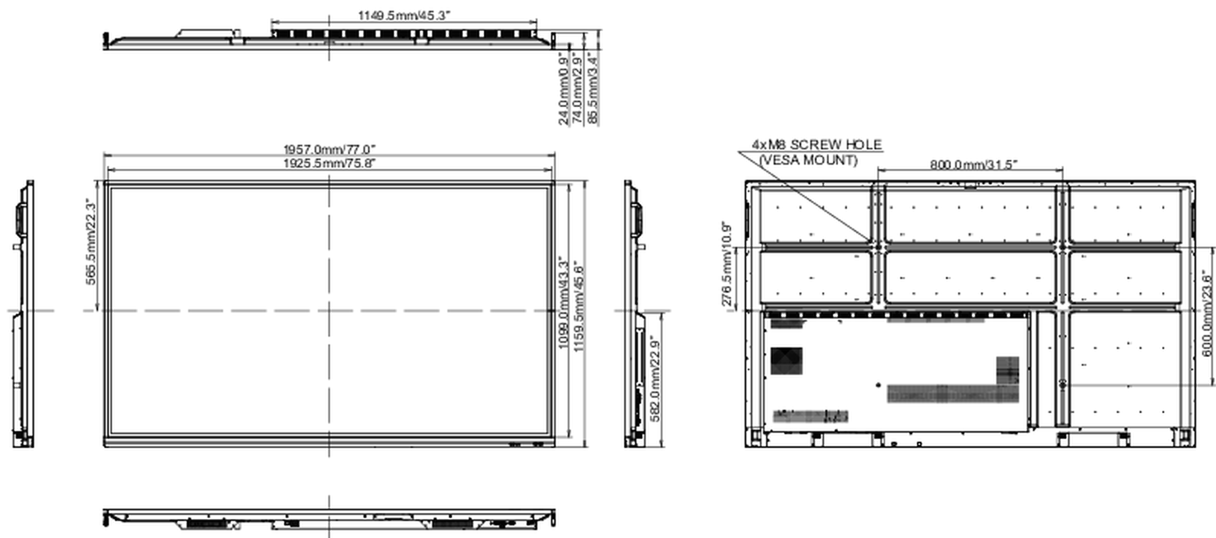
64.7kg

Peso (lordo)

81.2kg

EAN code

4948570120444



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