



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

Condividi la tua visione con il ProLite TE8604MIS-B2AG; la soluzione perfetta per un uso educativo e aziendale. Il touchscreen da 86" è a PureTouch-IR, con 20 punti di tocco e iiWare 9.0 (sistema operativo Android) 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 verrà caricato con una potenza di 65W.

Schermo LCD IPS commerciale di alta qualità con una risoluzione 4K UHD (3840x2160), 400cd/m² 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

Design	lunetta magro
Diagonale	86", 217.4cm
Pannello	IPS
Touch Glass	Trattamento vetro AG, zero air-gap
Pannello	IPS
Risoluzione nativa	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Format	16:9
Luminosità	400 cd/m ²
Trasmissione luce	88%
Contrasto statico	1200:1
Dynamic contrast	3500:1
Tempo di risposta (GTG)	8ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: horizontal°/vertical 178°, sinistra/destro 0°/0°, alto/giú: 0°/0°
Supporta colore	1.07B (8bit+FRC)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 80kHz
Angolo di visione L x H	1895 x 1066mm, 74.6 x 42"
Spessore cornice (laterale,sopra, sotto)	14mm, 14mm, 43mm
Pixel pitch	0.4935mm
cornice colore e finitura	nero, opaca

02 TOUCH

Tecnologia touchscreen	PureTouch-IR
Punti tocco	20 (HID, solo con OS supportati)
Precisione Touch	+/- 1mm
Modalità tocco	penna, dito, guanto
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 (max. 1920x1080 @60Hz)
Connettore ingresso digitale	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, RGB444) USB-C x1 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit), 3840x2160 @60Hz - RGB444) - (65W charging, Touch)
AUDIO ingresso	Mini jack x1
Monitor controlli ingresso	RS-232c x1 (DSUB 9pin) RJ45 (LAN) x1 (LAN Control)
Audio uscita	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Altoparlanti 2 x 16W
HDCP	v.2.2
USB ports	x5 (2.0 x1, riproduzione multimediale/periferiche/memorizzazione v.3.2 (Gen 1, 5Gbit) x2 (a fianco), webcam/periferiche v.3.2 (Gen 1, 5Gbit) x1 (in alto))
RJ45 (LAN)	x2 (Cambio automatico per PC e Android, 1000 MB)

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Software integrato	iiWare 9.0 (sistema operativo Android) dotato di Note, browser Web, file manager, unità cloud, WPS Office, ScreenSharePro e EShare per la connessione wireless con i dispositivi Windows/iOS/Android
WiFi	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.)
Hardware	CPU Quad core A73, GPU Mali G52, memoria RAM da 4GB, memoria interna da 32GB
Extra	Sensore di luce ambientale, OTA firmware update
Modalità kiosk	si
Tempo massimo di funzionamento non-stop	24/7
Media playback	si
Spessore vetro	3mm
Resistenza vetro	7H
Involucro (cornice)	metal
Blocco OSD	si

05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Alimentazione, indicatore di alimentazione, sensore remoto, sensore di luce, connettore USB (3.0)
Controllo utente	Impostazioni generali (ingressi, volume, retroilluminazione), regolazioni audio (volume, bassi, acuti, modalità suono, muto), regolazione schermo (formato, spostamento pixel, protezione occhi, luce automatica, ECO, ECR), regolazione display (luminosità, contrasto, tonalità, nitidezza, modalità display, temp. Colore), regolazione (regolazione orizz., regolazione vert., orologio, fase, auto), impostazioni (wireless & rete, personali, ingresso & uscita, programmi, systema)
Plug&Play	DDC2B
Garanzia	5 anni (per dettagli e paesi eleggibili prego controllare la sezione garanzia del nostro sito We)

06 MECCANICA

Orientamento	orizzontale
Fanless	si
Montaggio VESA	800 x 600mm
Range temperatura operativa	0°C - 40°C
Range temperatura stoccaggio	- 20°C - +2°C
MTBF	50.000 ora (esclusa retroilluminazione)

07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, HDMI, USB per il Tocco
Touch pen	x4 (Penna touch a doppia funzione)
Guida	guida rapida, guida di sicurezza
Altro	Modulo Wi-Fi (OWM002), Staffa di montaggio per NUC, Staffa di montaggio per webcam
controllo remoto	si (batterie incluse)

08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC AC - 100V, 240V, 50Hz

Consumo energia

390W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

09 SOSTENIBILITA'

Norme

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

REACH SVHC

sopra 0.1%: Piombo

10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P

1957 x 1159 x 86mm

Box dimensioni L x H x P

2123 x 280 x 1345mm

Peso (netto)

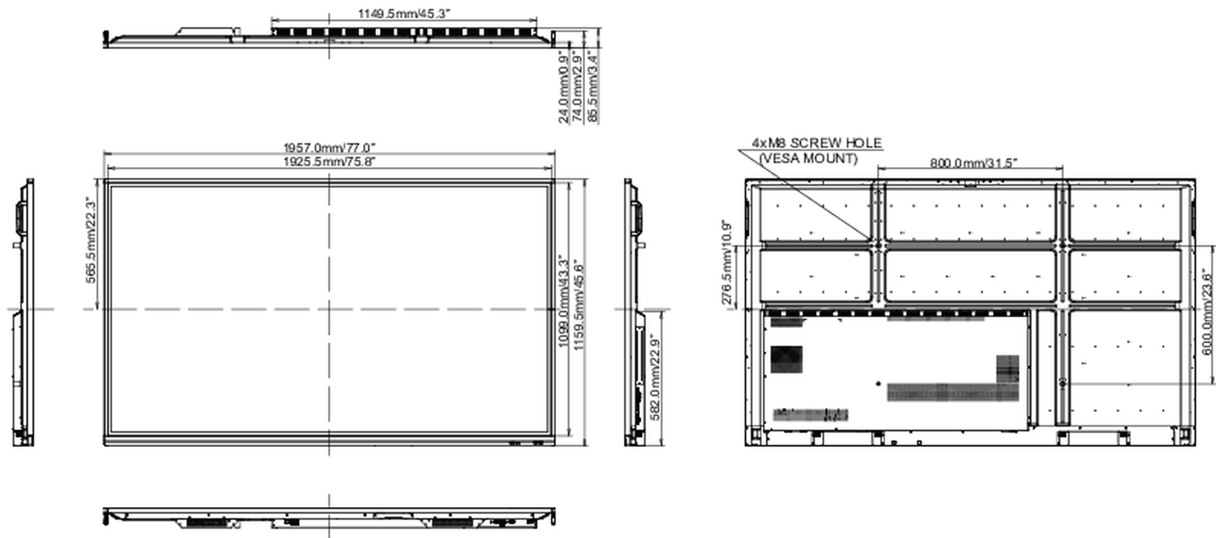
64.4kg

Peso (lordo)

91kg

EAN code

4948570119011



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