

Semplicemente intuitivo.

i3TOUCH P2

Il P2 è il nostro display touch capacitivo di ultima generazione, costruito per offrire le massime prestazioni in classe o in sala riunioni. La tecnologia touch avanzata e le penne attive conferiscono al P2 un'esperienza di scrittura eccezionale e un'interfaccia migliorata.



PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

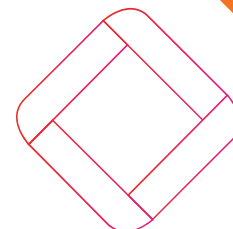
Nome del Modello	i3TOUCH P2-75	i3TOUCH P2-86
ID del prodotto	10010502	10010503

DISPLAY

Dimensioni	75"	86"
Tipo di Pannello	LCD	LCD
Rapporto d'aspetto	16:9	16:9
Area di visualizzazione	1650.24(H) x 928.26(V) mm ²	1895.04(H) x 1065.96(V) mm ²
Risoluzione	3840(H) x 2160(V)	3840(H) x 2160(V)
Pixel pitch	0.42975mm(H) x 0.42975mm(V)	0.4935mm(H) x 0.4935mm(V)
Tipo di retroilluminazione	DLED	DLED
Tempo di risposta	6.5ms	6.5ms
Frequenza di aggiornamento	60Hz	60Hz
Colori Display	1,07B (10bit)	1,07B (10bit)
Luminosità con vetro (tipico)	400 cd/m ²	400 cd/m ²
Luminosità con vetro (max)	450 cd/m ²	450 cd/m ²
Rapporto di contrasto (tipico)	5000:1	4000:1
Superficie del pannello	trattamento antiriflesso, antistatico e antiabbagliante	trattamento antiriflesso, antistatico e antiabbagliante
Angolo di visione	178°	178°
Pannello MTBF	50.000 ore	50.000 ore
Orientamento del display	Orizzontale	Orizzontale
Tempo di funzionamento	16 ore / giorno	16 ore / giorno

TOUCH

Tipo di rilevamento	Tecnologia capacitiva	Tecnologia capacitiva
Sistema Operativo	Windows / MacOS / Linux / Android	Windows / MacOS / Linux / Android
Punti di contatto	20	20
Strumenti tattili	Dito, palmo, Penna attiva	Dito, palmo, Penna attiva
Precisione	±2 mm (dito) ±1mm (penna attiva)	±2 mm (dito) ±1mm (penna attiva)

**VETRO**

Durezza della superficie	Vetro temperato, MOHS 7,AG+AF	Vetro temperato, MOHS 7,AG+AF
Incollaggio	Incollaggio Ottico	Incollaggio Ottico

CONNETTORI I/O

HDMI IN	3	3
HDMI Output	1 (4K2K OUT)	1 (4K2K OUT)
Uscita coassiale/ottica	Ottica x 1	Ottica x 1
Audio IN	1	1
Audio Output	Tipo 3.5mm	Tipo 3.5mm
USB 2.0	3	3
USB 3.0	2	2
Uscita Touch USB	2	2
RS232	1	1
DP IN	1	1
LAN (RJ45)	2 (IN/OUT)	2 (IN/OUT)
USB Type-C OUT	1	1
USB Type-C	1 PD100W, condivisione di rete	1 PD100W, condivisione di rete

SENSORE

Sensore di luminosità	Si	Si
Sensore di Presenza	Si	Si

SISTEMA

Versione del sistema	Android 13	Android 13
CPU	A76*4+A55*4	A76*4+A55*4
GPU	Mali G610MP4	Mali G610MP4
RAM	8GB	8GB
ROM	128 GB	128 GB
UI	4K	4K

VIDEO / AUDIO

Tipo di Altoparlante	Altoparlante incorporato	Altoparlante incorporato
Potenza Altoparlante	2 x8W+2x18W (Front Facing+Upper Facing)	2 x8W+2x18W (Front Facing+Upper Facing)

ALIMENTAZIONE

Requisiti di alimentazione	100-240V ~ 50/60Hz	100-240V ~ 50/60Hz
Alimentazione in Standby	≤ 0.5W	≤ 0.5W
Consumo di energia (Tipico)	230 Watt	310 Watt

CONNETTIVITÀ

Slot PC	Si, OPS 80 pin	Si, OPS 80 pin
Modulo WiFi	WiFi6	WiFi6

PROPRIETÀ MECCANICHE

Posizione e numero della chiave	Chiave fisica laterale, 1	Chiave fisica laterale, 1
Dimensioni (L*L*P)	1710 x 1022 x 97 mm	1958 x 1161 x 97 mm
Dimensione(imballaggio) L*L*P	2114 x 1136 x 216 mm	2100 x 1278 x 216 mm
Peso Netto	49.90 kg	63.20 kg
Peso lordo	61.25 kg	81.20 kg
Viti da appendere a parete	M8x25mm	M8x25mm
VESA	800x400mm	800x600mm



ACCESSORI

Cavo d'alimentazione	3m x1	3m x1
Cavo USB(Type A-Type B)	3m x1	3m x1
Cavo HDMI	3m x1	3m x1
Penna da scrittura (stazione di ricarica integrata)	2 Penne attive	2 Penne attive
USB-C	1.7 M*1	1.7 M*1

CONDIZIONI AMBIENTALI

Temperatura di funzionamento	0°C - 40°C	0°C - 40°C
Umidità di funzionamento	10% - 90%	10% - 90%
Temperatura di conservazione	-20°C - 60°C	-20°C - 60°C
Umidità di conservazione	10% - 90%	10% - 90%
Altitudine massima di stoccaggio	Sotto i 5000 metri	Sotto i 5000 metri

FUNZIONALITÀ SOFTWARE

Interfaccia Utente	i3STUDIO
Software per lavagna	i3WHITEBOARD, incluso il rifiuto del palmo
Software per le note	i3ANNOTATE
Software per la trasmissione dello schermo	i3ALLSYNC
Gestione dei dispositivi	i3RDM
Software per conferenze	Zoom

INFORMAZIONI NORMATIVE

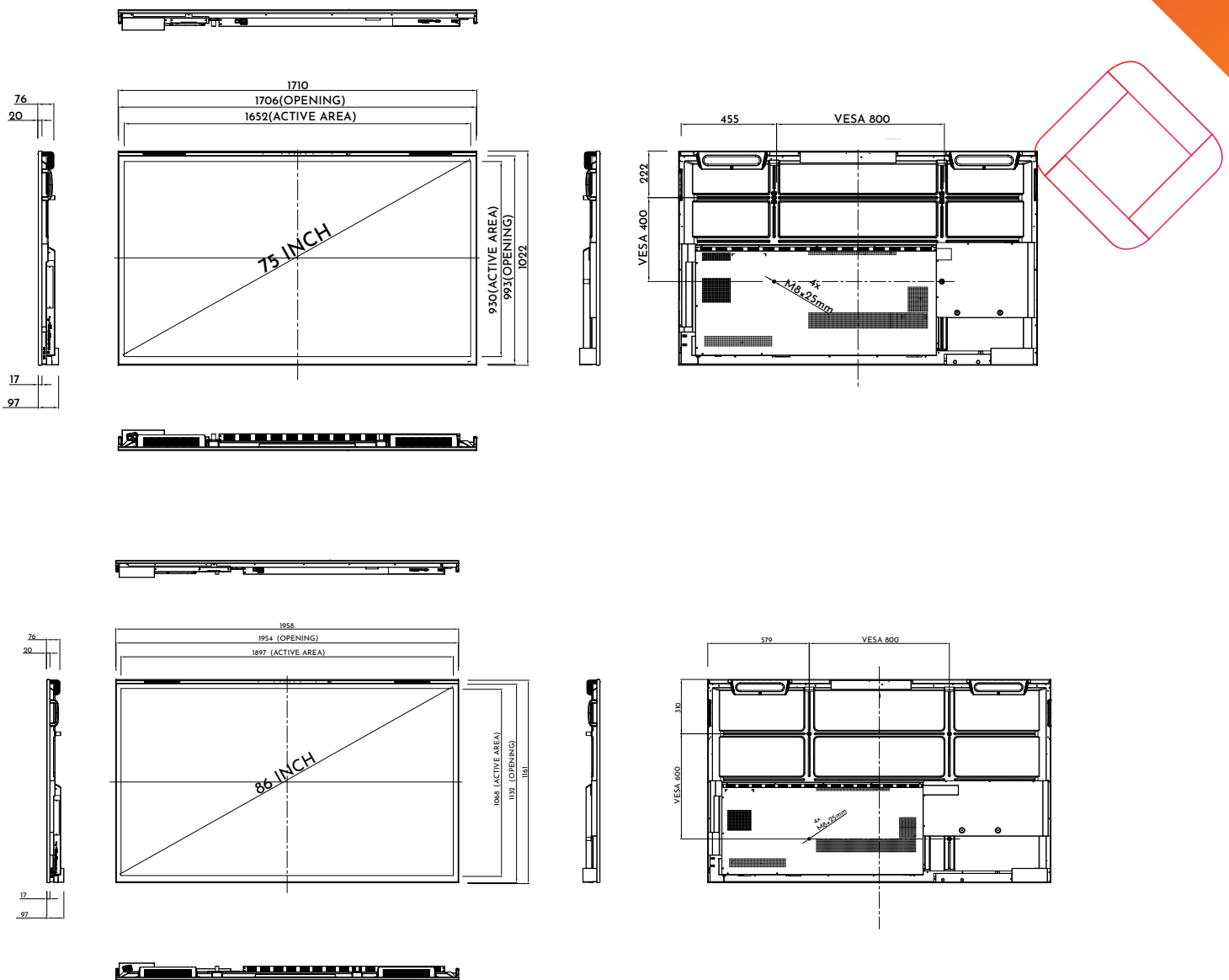
Certificazioni	CE, FCC, UKCA
----------------	---------------

GARANZIA

Garanzia Standard	Garanzia standard 3 anni (estendibile a 5 o 7 anni).
-------------------	--



DISEGNI TECNICI



AVVISO

Le immagini del prodotto di questa specifica sono solo indicative, il prodotto reale può avere una leggera differenza negli effetti del prodotto (inclusi ma non limitati all'aspetto, al colore e alle dimensioni). A causa dell'influenza della configurazione del prodotto e del processo di produzione, le dimensioni/il peso effettivi del prodotto possono differire. Si è cercato di verificare la correttezza e la completezza delle informazioni fornite al momento della pubblicazione. Soggetto a modifiche senza preavviso.