

traulux *Simply Better...*

DISPLAY INTERATTIVI SERIE DI PERFORMANCE



Compatibilità Windows INK

RoHS FC CE



2 x
USB-C



OPS
(Windows / Google EDLA)



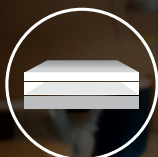
Android 13
8Gb RAM - 128Gb ROM



Rifinitura
avanzata



AirPlay, Miracast,
Chromecast, Webcast



Legame zero



Lavagna a 6 zone



Multifinestra
PIP (Immagine nell'immagine)



Riconoscimento di
scrittura e forme



Inserimento diretto
in lavagna

MODULI PC-OPS OPZIONALI

TLS104-i5

Intel® i5-1235U
RAM: 8Gb (DDR5)
ROM: 256Gb NVMe
Grafica Intel® Iris® Xe
Windows 11 PRO (Licenza inclusa)

TLS104-i7

Intel® i7-1235U
RAM: 16 Gb (DDR5)
ROM: 512Gb NVMe
Grafica Intel® Iris® Xe
Windows 11 PRO (Licenza inclusa)

TLS8195A

Android 13 Eight Core
RAM: 8 Gb (DDR4)
ROM: 128 Gb NVMe Mali
Grafica G57
Google EDLA



| CARATTERISTICHE DEL DISPLAY | TRAULUX TX65P | TRAULUX TX75P | TRAULUX TX86P |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Diagonale | 65" | 75" | 86" |
| Tecnologia visiva | D-LED | D-LED | D-LED |
| Area attiva (mm) | 1428,48 (H) x 803,52 (V) | 1428,48 (H) x 803,52 (V) | 1428,48 (H) x 803,52 (V) |
| Rapporto di aspetto | 16:9 | 16:9 | 16:9 |
| Contrasto (Typ./Dyn) | 1200:1 / 5000:1 | 1200:1 / 5000:1 | 1200:1 / 5000:1 |
| Risoluzione | 4K Ultra HD (3840 * 2160) | 4K Ultra HD (3840 * 2160) | 4K Ultra HD (3840 * 2160) |
| Luminosità | 450 cd/m2 (regolazione automatica) | 450 cd/m2 (regolazione automatica) | 450 cd/m2 (regolazione automatica) |
| Tempo di risposta | 5 ms | 5 ms | 5 ms |
| Angolo di visione | 178° | 178° | 178° |
| Impostazione del tempo di spegnimento | Sì | Sì | Sì |
| Programma di spegnimento automatico | Sì | Sì | Sì |
| Altoparlanti | 2x20 Watt | 2x20 Watt | 2x20 Watt |
| Vetro | Antiriflesso / Antimpronta | Antiriflesso / Antimpronta | Antiriflesso / Antimpronta |
| Legame | Zero incollaggio. | Zero incollaggio. | Zero incollaggio. |
| Durata del pannello LED | 50.000 ore | 50.000 ore | 50.000 ore |
| CONNETTIVITÀ | | | |
| Ingresso HDMI (2.1) | 3 (2 laterali, 1 anteriore) | | |
| Uscita HDMI (2.1) | 1 (base) | | |
| Ingresso DisplayPort (1.2a) | 1 (laterale) | | |
| USB-B (Touch 3.0) | 4 (3 laterali, 1 frontale) | | |
| USB-A (2.0) | 1 (laterale) | | |
| USB-A (3.0) | 4 (2 laterali, 2 frontali) | | |
| USB-C | 2 (1 laterale 15 W, 1 frontale 65W) | | |
| VGA + Audio | 1 (base) | | |
| LAN RJ45 | 2 In/Out (base) | | |
| RS232 | 1 (base) | | |
| Uscita cuffie | 1 minijack 3,5 mm (base) | | |
| Uscita audio digitale | 1 SPDIF ottico (base) | | |
| Ingresso microfono | 1 (culla) | | |
| Wi-Fi | 802.11a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz) | | |
| Bluetooth | 2.1+EDR/4.2/5.1.1 | | |
| Slot OPS | (JAE 80 pin) | | |
| Scheda SD | 1 Micro SD (base) | | |
| INTERATTIVITÀ | | | |
| Tecnologia | IR - Doppio spessore | | |
| Precisione del tocco | 1 mm | | |
| Tempo di risposta | 5 ms | | |
| Punti di contatto | 40 (20 scrittura) | | |
| Strumenti di scrittura | Penna o dito | | |
| Cancellazione con il palmo della mano | Sì | | |
| ANDROID | | | |
| Processore | Android 13, CPU: 8 Core (Quad core A73) + Quad core A53) GPU MaliG52 MP8 | | |
| Memoria | RAM 8G, Flash 128GB | | |
| Aggiornamenti automatici (OTA) | Sì | | |
| Risoluzione dell'interfaccia | 4K | | |
| SOFTWARE | | | |
| Fermo immagine | Sì | | |
| Icona fluttuante e menu laterali | Sì | | |
| Finestra multipla | 4 (1 PIP) | | |
| PIP (Immagine nell'immagine) | Sì | | |
| Lavagna "infinita" | Sì (fino a 6 zone indipendenti) | | |
| Riconoscimento | Sì testo, linee e forme (Off Line) | | |
| Inserimento nella lavagna | Immagini, video, PDF, diagrammi di flusso | | |
| Strumenti per la lavagna | Forme 2D3D / Tabelle / Matematica / Bastoncini | | |
| Ricerca diretta sul web della lavagna | Sì (con inserimento diretto dell'immagine) | | |
| Acquisizione video | Sì | | |
| Invio diretto di file BYOD | Sì | | |
| Radix VISO Premium MDM | Sì (a pagamento) | | |
| Integrazione con Google Drive / One Drive | Sì (a pagamento) | | |
| Ritaglio a mano libera | Sì (con inserimento diretto delle immagini) | | |
| Generatore di QR | Sì (crittografabile su cloud) | | |
| Protezione visiva | Sì (regolazione automatica della luminosità e filtro blu) | | |
| Eshare PRO 4K Mirroring | 9 proiezioni simultanee, Hot Spot (2,4 Gb / 5 gb) Android, iOS, Chrome, Ubuntu, Windows, MAC OS | | |
| Miracast, Chromecast, Airplay | Sì | | |
| Web cast | Sì, Windows, Mac OS | | |
| ACCESSORI INCLUSI | | | |
| Staffa a muro | Sì | | |
| Penne stilo gemelle | 2 | | |
| Telecomando | 1 | | |
| Cavo USB-C (Thunderbolt 3) | 1 | | |
| Cavo di alimentazione | 1 x 3 m | | |
| Cavo HDMI | 1 x 3 m | | |
| Cavo USB A-B | 1 x 3 m | | |
| DIMENSIONI / PESO | | | |
| VESA | 600 x 400 | 800 x 400 | 800 x 600 |
| Peso netto/lordo (kg ±2) | 38 / 46 | 53 / 62 | 66 / 77 |
| Dimensioni (L x P. x H.) | 1482 x 87 x 897 mm | 1717 x 87 x 1032 mm | 1962 x 88 x 1170 mm |
| Imballaggio (L x P. x H.) | 1640 x 185 x 1010 mm | 1860 x 185 x 1125 mm | 2095 x 185 x 1265 mm |
| ELETRICO | | | |
| Tensione | 100 -240V AC | 100 -240V AC | 100 -240V AC |
| Consumo standard/max/standard | 150W / 300W / <0.5W | 190W / 380W / <0.5W | 230W / 460W / <0.5W |
| GARANZIA | | | |
| 5 anni In Situ con reinstallazione (Spagna / Portogallo) | | | |