

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-interaktywny-viewsonic-viewboard-ifp8651-86-4k-android-14.0-edla-p-243090.html>



Monitor interaktywny ViewSonic ViewBoard IFP8651 86" 4K (Android 14.0,EDLA)

Cena	14 931,09 zł
Numer katalogowy	INC-MOVSMB8600B0
Kod producenta	IFP8651
Kod EAN	0766907031997

Opis produktu

Parametry

- **Rozmiar monitora:** 86 cali
- **Typ matrycy:** TFT
- **Czas reakcji matrycy:** 6.500 ms
- **Jasność matrycy:** 500 cd/m²
- **Kontrast statyczny:** 1200 :1
- **Kąt widzenia:** 178 stopni
- **Ilość wyświetlanych kolorów:** 1,07 B (8 bit + FRC)
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160
- **Format obrazu:** 16:9
- **Ilość punktów dotyku:** Do 50
- **Obszar wyświetlania obrazu (mm):** 1895.04 x 1065.96
- **Wymiary zewnętrzne (mm):** 1957 x 1177.6 x 85.5
- **Waga netto (kg):** 58.460
- **Waga brutto (kg):** 71.030
- **Wymiary opakowania (mm):** 2110 x 1304 x 225
- **Zasilanie:** AC 100 V~240 V
- **Montaż VESA:** 800 x 600
- **Wbudowane głośniki:** 2 x 25W + niskotonowy 1 x 20W
- **Złącza wejścia:** HDMI x4, VGA, DisplayPort, Audio In, RS-232, SD Card slot, OPS, USB 2.0, USB 3.0 (typ A) x4, USB (typ B) x2, USB-C x3, RJ-45 x2
- **Złącza wyjścia:** HDMI Out, Audio Out, SPDIF
- **Rodzaj szkła:** Hardness: 9H, AG+AF
- **Certyfikaty:** cTUVus, FCC ID/IC ID, FCC SDoC, Energy Star 8.0, EMC/CE, CB/LVD,, GOST-R/EAC, UkrSEPRO, EPEAT Silver, UK-EEL, BSMI, BIS,, LBL(Low Blue Light Certification), Flicker Free, RoHS, ErP-Eco, REACH,, SCIP, WEEE, TPCH , Packing waste, CA65, PAIA
- **Dopuszczalna temperatura pracy:** 0°C ~ 40°C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania:**
- **Żywotność (godz.):** 50000
- **Obsługiwane systemy operacyjne:** Android 14 EDLA
- **Dołączone oprogramowanie:** Podstawowe narzędzie do adnotacji: myViewBoard, Profesjonalne narzędzie do adnotacji: myViewBoard dla Windows, (wbudowane w opcjonalny komputer slot-in), Prezentacja bezprzewodowa: AirSync, Zarządzanie urządzeniem: Manager, Launcher ViewSonic: Tak
- **Zawartość opakowania:** Kabel zasilający 3m (zgodnie z regionem wysyłki), Kabel USB-C 1,8 m, Kabel USB do dotyku 3m, Rysik dotykowy x 2 (VB-PEN-009), Skrócona instrukcja obsługi, Adapter RS232, Zaciski x 5, Płyta do montażu kamery, Śruby x 8 (kamera: 2+2, mocowanie ścienna: 4), Kabel HDMI 3m, Pilot zdalnego sterowania, Bateria AAA, Oświadczenie o zgodności
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Typ panelu: Moduł TFT LCD z podświetleniem DLED, Żywotność podświetlenia: 50 000 godzin (przy 8 godzinach użytkowania dzienn, Orientacja: Pozioma, Procesor: Octa-Core CPU, RAM: 16GB, Pamięć: 128 GB, Technologia dotyku: Ultra Fine Touch, HDMI in: (2x przód: HDMI 2.1/HDCP/CEC; 2x tył: 1xHDMI 2.1/HDCP/CEC, + 1xHDMI 2.1/HDCP/CEC/ARC), 3xUSB-C: Przód x1 z USB 3.2 Gen 1, DP 1.2, Ethernet 100M, PD 65W, Tył x1 z USB 3.2

Gen 1, DP 1.2, Ethernet 100M, PD 15W, Góra x1 z USB 3.2 Gen 1, PD 15W, Czujnik światła: Tak, Zużycie energii:
Włączony: 111.45W; Wyłączony: <= 0.5W, Kompatybilne komputery slot-in: VPCF5-W33-G1, VPC37-W53-G1,,
VPC35-W53-G1, VPC-A31-O1

- **Gwarancja producenta [mies.]:** 96