

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-interaktywny-viewsonic-viewboard-ifp6533-g-65-4k-android-110-upg-130-p-243086.html>



Monitor interaktywny ViewSonic ViewBoard IFP6533-G 65" 4K (Android 11.0 upg. 13.0)

Cena	6 062,36 zł
Numer katalogowy	INC-MOVSMB650050
Kod producenta	IFP6533-G
Kod EAN	0766907024289

Opis produktu

Parametry

- **Rozmiar monitora:** 65 cali
- **Typ matrycy:** IPS (In-Plane Switching)
- **Czas reakcji matrycy:** 8.000 ms
- **Jasność matrycy:** 450 cd/m²
- **Kontrast statyczny:** 5000 :1
- **Kąt widzenia:** 178 stopni
- **Ilość wyświetlanych kolorów:** 1,07 B (10-bitowy)
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160
- **Format obrazu:** 16:9
- **Ilość punktów dotyku:** Do 40
- **Obszar wyświetlania obrazu (mm):**
- **Wymiary zewnętrzne (mm):** 1428,48 x 803,52
- **Waga netto (kg):** 34.950
- **Waga brutto (kg):** 44.700
- **Wymiary opakowania (mm):** 1628 x 1005 x 208
- **Zasilanie:** AC 100 V~240 V
- **Montaż VESA:** 500 x 400
- **Wbudowane głośniki:** 2 x 18W
- **Złącza wejścia:** HDMI x2, RGB, Audio In, RS-232, OPS, WiFi module slot, RJ-45 x2, USB 3.0 (typ A) x2, USB 2.0, USB (typ B) x2, USB-C
- **Złącza wyjścia:** HDMI Out, Wyjście słuchawkowe, SPDIF
- **Rodzaj szkła:** Twardość: 9H, powłoka antyrefleksyjna
- **Certyfikaty:** FCC/ICES003, EPEAT, CE EMC, LVD or CB, RoHS Green BOM & RoHS DoC, ErP, REACH SVHC List & DoC, EEL, WEEE, BSMI, BIS
- **Dopuszczalna temperatura pracy:** 0°C ~ 40°C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania:**
- **Żywotność (godz.):** 50000
- **Obsługiwane systemy operacyjne:** Android 11
- **Dołączone oprogramowanie:** Podstawowe oprogramowanie do adnotacji: myViewBoard Whiteboard, Zaawansowane oprogramowanie do adnotacji: myViewBoard dla Windows, (wbudowane w opcjonalnym komputerze typu slot-in), Bezprzewodowa prezentacja: myViewBoard Display, Bezprzewodowa prezentacja z obsługą dotyku: ViewBoard Cast
- **Zawartość opakowania:** Przewód zasilający 3m, Pilot z baterią AAA, Przewód USB do dotyku 3m, Pióro dotykowe x2 (VB-PEN-009), Skrócona instrukcja obsługi + deklaracja zgodności, Adapter RS232, Zaciski x5, Płytki kamery, Śruby x8 (kamera 2+2, mocowanie na ścianę 4), Kabel HDMI 3m
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Typ panelu: moduł TFT LCD z podświetleniem DLED, IPS, Żywotność podświetlenia: 50 000 godzin (przy użytkowaniu 8 godzin dziennie), Orientacja: pozioma, Procesor: Czworordzeniowy ARM Cortex (A55*4), RAM: 8GB DDR4, Pamięć: 128GB, Technologia: Ultra Fine Touch Technology, HDMI: HDMI-IN 2.0 x 3 (3840x2160 @60Hz), USB typu C: przód x1 (PD65W + DP1.2 + dane USB2.0 + współdzielone 10M/100M), Port USB „all-in-one”: (łączenie PC/Android/HDMI USB), Proste współdzielenie sieci LAN między IFP a urządzeniem typu slot-in, Czujnik

światła: Tak, Napięcie: 100-240V AC, Pobór mocy: włączony: 99W, wyłączony: <= 0,5W, Kompatybilny komputer typu slot-in: VPC35-W53-G1/VPC37-W53-G1

- **Gwarancja producenta [mies.]:** 60