

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-interaktywny-hikvision-ds-d5c86rb2l-86-4k-android-14-edla-z-kamera-p-242958.html>



## Monitor interaktywny HIKVISION DS-D5C86RB/B2L 86" 4K (Android 14, EDLA) z kamerą

Cena	<b>10 018,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-MOHKMB8600CO</b>
Kod producenta	<b>DS-D5C86RB/B2L</b>
Kod EAN	<b>6936422146979</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Rozmiar monitora:** 86 cali
- **Typ matrycy:** VA
- **Czas reakcji matrycy:** 5.000 ms
- **Jasność matrycy:** 480 cd/m<sup>2</sup>
- **Kontrast statyczny:** 5000 :1
- **Kąt widzenia:** 178 stopni
- **Ilość wyświetlanych kolorów:** 1,07 B (10-bitowy)
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160
- **Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):** 60
- **Format obrazu:** 16:9
- **Technologia dotykowa:** Podczerveń
- **Ilość punktów dotyku:** Do 50
- **Obszar wyświetlania obrazu (mm):** 1895,04 x 1065,96
- **Wymiary zewnętrzne (mm):** 1960,4 x 1173,7 x 114,5
- **Waga netto (kg):** 58.900
- **Waga brutto (kg):** 78.900
- **Wymiary opakowania (mm):** 2157 x 1345 x 223
- **Zasilanie:** AC 100 V~240 V, 50/60 Hz
- **Montaż VESA:** 800 x 600
- **Wbudowane głośniki:** 2 x 20W + niskotonowy 1 x 25W
- **Złącza wejścia:** HDMI x3, D-Sub, Audio In, RS-232, USB 3.0 (typ A) x4, USB 2.0, USB Type-C, RJ-45 x2
- **Złącza wyjścia:** HDMI Out, Audio Out, SPDIF
- **Rodzaj szkła:**
- **Certyfikaty:**
- **Dopuszczalna temperatura pracy:** 0°C ~ 40°C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania:**
- **Żywotność (godz.):** 50000
- **Obsługiwane systemy operacyjne:** Android 14 EDLA
- **Dołączone oprogramowanie:**
- **Zawartość opakowania:** Uchwyt ścienny, haczyk, instrukcja obsługi, pisak dotykowy, Kabel USB dotykowy (3m), kabel HDMI 2.0 (3,5m), pilot, ściereczka do ekranu
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Podświetlenie: DLED, Wielkość plamki: 0,164 (H) x 0,493 (V) mm, Kontrast: 5000:1 (statyczny), 30 000:1 (dynamiczny), Paleta barw: 72% NTSC (CIE1931) (typowa), Twardość ekranu: 9H (ołów), 7 (skala Mohsa), Powierzchnia szkła: Szkło antyodblaskowe, Zamglenie powierzchni: 25%, Czas pracy: 7 dni w tygodniu, 16 godzin dziennie, Czas reakcji dotyku: <= 2 ms, Rozdzielczość dotyku: 32768 x 32768, Pamięć RAM: 8 GB, Pamięć wewnętrzna: 128 GB, Procesor: 4x Cortex-A76 (2,4 GHz) + 4x Cortex-A55 (1,8 GHz), GPU: Mali-G610 MC4, Wersja HDCP: 2.3, 2.0, 1.4, Bluetooth: Wbudowany moduł BLE, obsługa Bluetooth 5.4, NFC: Obsługa czytnika kart (13,56 MHz, ISO 14443A/B, ISO 15693), Czujnik światła: Tak, Czujnik wilgotności i temperatury:, LAN (1000 Mbps) x 2 (tył), Wi-Fi AP i stacja, 2,4 G/5 G, Wi-Fi 6, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 2x2 MIMO, protokoły: WEP, WPA, WPA2, PSK, Interfejsy sterujące: TOUCH-USB 3.0 x1 (przód); TOUCH-USB 2.0 x2 (tył), USB-C x2: 1 z przodu, 1 z tyłu; obsługa USB 2.0, ładowanie 100 W,

---

DP IN 1.2, Kamera:, - 48 Mpx do zdjęć oraz 8 Mpx do wideo, - inteligentne przełączanie między systemem Android, OPS i PC, - kąty widzenia: 93,4° (przekątna), 84,5° (poziomo), 54,1° (pionowo), - zniekształcenie:  $\leq 2,5\%$ , - maksymalna rozdzielczość: do 4K, Mikrofon:, - układ ośmiu mikrofonów wielokierunkowych, - redukcja echa, inteligentna eliminacja hałasu, - zasięg głosu: 12 m, - częstotliwość próbkowania: 32 KHz Głębina bitowa: 16 bit, Pobór mocy w trybie czuwania:  $\leq 0,5$  W, Średni pobór mocy:  $< 274$  W, Wilgotność pracy: 10%-90% RH, Wymiary produktu (z uchwytem): 1960.4 x 1173,7 x 114,5 mm, Wymiary produktu (bez uchwytem): 1960.4 x 1173,7 x 82,5 mm