

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tablet-graficzny-huion-kamvas-pro-13-2-5k-p-206718.html>

Tablet graficzny Huion Kamvas Pro 13 2.5K

Cena	1 649,41 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TABHUOTAG0053
Kod producenta	Pro 13 2.5K
Kod EAN	6930444802530
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 5 V
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Zasilane przez USB:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 10 W
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 2 A
- **Wysokość produktu:** 10 mm
- **Waga tableta:** 1 kg
- **Głębokość produktu:** 229,1 mm
- **Szerokość produktu:** 373,5 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows 8, Windows 10
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** Android
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.12 Sierra
- **Przewody:** Kabel zasilający, Kabel 3-do-2, USB-C do USB-C, Przedłużenie USB
- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Szmatka do czyszczenia:** Tak
- **Liczba końcówek długopisów:** 10
- **Akcesoria w zestawie:** Rękawiczka
- **Długopis bezprzewodowy:** Tak
- **Stojak do tabletu:** Tak
- **Typ ekranu:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 25 ms
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1600 px
- **Format obrazu:** 16:10
- **Ekran matowy:** Tak
- **Przekątne:** 33,8 cm (13.3")
- **Typ HD:** Quad HD+
- **Jasność:** 220 cd/m²
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Technologia wyświetlacza:** QLED
- **Pełna laminacja:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Type-C
- **Typ interfejsu:** HDMI/USB
- **Obszar roboczy:** 286,5 x 179 mm
- **Interfejs urządzenia:** USB Type-C
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 145%

-
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
 - **Ilość przycisków programowalnych:** 7
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
 - **Specyficzne technologie:** Quantum-dot
 - **Maksymalna wysokość czytania:** 1 cm
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
 - **Poziomy nacisku:** 8192
 - **Częstotliwość raportowania (długopis):** 300
 - **Rozdzielczość:** 5080 lpi
 - **Dołączony rysik:** Tak
 - **Długopis bezprzewodowy:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Szary, Czarny

Moc:

- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 5 V
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Zasilane przez USB:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 10 W
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 10 mm
- **Waga tableta:** 1 kg
- **Głębokość produktu:** 229,1 mm
- **Szerokość produktu:** 373,5 mm

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows 8, Windows 10
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** Android
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.12 Sierra

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel zasilający, Kabel 3-do-2, USB-C do USB-C, Przedłużenie USB
- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Szmatka do czyszczenia:** Tak
- **Liczba końcówek długopisów:** 10
- **Akcesoria w zestawie:** Rękawiczka
- **Długopis bezprzewodowy:** Tak
- **Stojak do tabletu:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ ekranu:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 25 ms
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1600 px
- **Format obrazu:** 16:10
- **Ekran matowy:** Tak
- **Przekątne:** 33,8 cm (13.3")
- **Typ HD:** Quad HD+
- **Jasność:** 220 cd/m²
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Technologia wyświetlacza:** QLED
- **Pełna laminacja:** Tak

Porty i interfejsy:

-
- **Port USB:** Tak
 - **Typ portu USB:** USB Type-C
 - **Typ interfejsu:** HDMI/USB

Tablet:

- **Obszar roboczy:** 286,5 x 179 mm
- **Interfejs urządzenia:** USB Type-C
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 145%
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Ilość przycisków programowalnych:** 7
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Specyficzne technologie:** Quantum-dot
- **Maksymalna wysokość czytania:** 1 cm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Długopis:

- **Poziomy nacisku:** 8192
- **Częstotliwość raportowania (długopis):** 300
- **Rozdzielczość:** 5080 lpi
- **Dołączony rysik:** Tak
- **Długopis bezprzewodowy:** Tak