

## Projektor ViewSonic PJD7828HDL



Produkt archiwalny



ViewSonic jest marką projektorów z ponad 25-letnim doświadczeniem na rynku. Owocuje to przede wszystkim najwyższej jakości produktami, które idealnie łączą wysokie parametry i niską cenę.

Projektor **ViewSonic PJD7828HDL** to wysokiej klasy urządzenie, które oferuje obraz w **rozdzielczości Full HD (1.920 x 1.080)** z **jasnością aż 3.200 ANSI lumenów i kontrastem wynoszącym aż 22.000:1**.

ViewSonic PJD7828HDL jest projektorem, który wyświetla obraz w **technologii DLP** za pomocą **6-segmentowego koła kolorów**. Dodatkowo w projektorze wyeliminowano filtry ograniczając tym samym koszty związane z użytkowaniem projektora. Wpływ na żywotność urządzenia ma również wydajna **lampa, która pozwala nawet na 10.000 h pracy bez konieczności jej wymiany!**

Projektor wyposażono również w szereg przydatnych złącz - **wejście VGA, złącza HDMI oraz MHL, wejście i wyjście audio oraz wyjście VGA**. ViewSonic PJD7828HDL posiada również **głośnik o mocy 10W**. Projektor posiada dodatkowo szeroki zakres korekcji Keystone oraz **menu ekranowe w języku polskim**.

PJD7828HDL ViewSonic posiada rozdzielczość natywną Full HD 1920x1080 (1080p), 144-klatki na sekundę zapewniającą płynne obrazy i lepszą percepcję 3D oraz DarkChip3 dla głębokiej czerni, delikatniejszych pikseli i wyjątkowo płynnego ruchu. Jest idealny do oglądania formatów High Definition (1080p / 1080i / 720p) w tym filmów, sportu, gier i telewizji, bez zniekształceń i skalowania oryginalnego formatu wideo.

#### Technologia SonicExpert™

Opatentowana technologia SonicExpert™ firmy ViewSonic obejmuje komorę głośnikową z głośnikiem o mocy 10 W i mocniejszym wzmacniaczem zapewniającym pełny zakres dźwięków 20 Hz - 20 KHz. SonicMode Ekskluzywne ustawienia dźwięku SonicMode zapewniają zoptymalizowaną jakość dźwięku dla prezentacji, klipów wideo i muzyki.

#### PortAll™: Bezpieczny port MHL / HDMI

Wyjątkowa funkcja PortAll™ firmy ViewSonic - ukryta komora ze zintegrowanym i bezpiecznym portem MHL / HDMI, która umożliwia dyskretne przesyłanie treści multimedialnych za pośrednictwem bezprzewodowego klucza sprzętowego lub umożliwia podłączenie do innych urządzeń za pomocą kabla HDMI. \* Klucz bezprzewodowy jest opcjonalny.

#### Inteligentny design

Tylnia osłona (w zestawie) podłączana do urządzenia maskuje nieestetyczną płataninę kabli.



## Dane techniczne

Producent	ViewSonic
Technologia	DLP
Typ projektora	Biznes i edukacja Kino domowe i domowa rozrywka
Kontrast	22000:1
Jasność źródła światła	3200 lm
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FullHD)
Poziom szumu	30 dB (ECO) / 35 dB (tryb normalny)
Żywotność źródła światła	4.000h (tryb normalny) / 10.000h (SuperECO)
Zużycie energii	330W (max)
Współczynnik odległości	1.15 - 1.5
Moc/źródło światła	210 W
Zoom/Focus	1.3x / ręczny
Keystone pionowy (+/-)	40 st
Przekątna	30" - 300"
Odległość od ekranu	1 - 7.6 m
Szerokość obrazu	0.66 - 6.64 m
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.4 - 2.66 m
Wejścia wideo	HDMI S-Video Composite Component (przez opcjonalną przejściówkę) MHL / HDMI VGA (D-Sub15)

Wyjścia wideo	VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	mini jack 3.5 mm Mikrofon (z jednego z wejść mini jack)
Wyjścia audio	mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RS232 kabel Micro USB (zasilający) USB (A) zasilające USB serwisowe
Funkcje projektora	BrilliantColor Menu ekranowe w j. polskim Łatwa wymiana lampy CEC - przesyłanie komend on/off do kompatybilnych urządzeń przez HDMI Direct Power On - uruchomienie po podłączeniu zasilania Projekcja tylna Security bar Signal Power On - uruchomienie po wykryciu sygnału HDMI Stop klatka (funkcja freeze) Timer prezentacji Wsparcie MHL 3D (obsługa sygnału - szczegóły w instrukcji)
Wbudowany głośnik	10W
Wyposażenie standardowe	Kabel zasilający Kabel VGA (D-Sub 15) Baterie do pilota Płyta CD z instrukcją obsługi Osłona kabli Pilot ze wskaźnikiem laserowym Skrócona instrukcja obsługi
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	103.7 x 316 x 228 mm
Waga	2.4 kg
Gwarancja	3 lata na projektor / 1 rok (max. 1000h) na lampę