

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/benq-gp100-1000ansi-led-fhd-12-2826db-white-p-270599.html>



## BENQ GP100 1000ANSI LED FHD 1.2 28/26dB white

Cena brutto	<b>3 606,16 zł</b>
Cena netto	<b>2 931,83 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47290746</b>
Kod producenta	<b>9H.JRK77.99E</b>
Kod EAN	<b>4718755089893</b>

### Opis produktu

#### Opis

Projektor BenQ GP100 to wszechstronny i potężny dodatek do każdego systemu domowej rozrywki. Łączy w sobie wciągający dźwięk dzięki zintegrowanemu 2.1-kanalowemu systemowi dźwięku przestrzennego, w tym dwóm głośnikom i głośnikowi niskotonowemu, aby ożywić filmy i gry. Projektor oferuje rozdzielczość Full HD 1080p i wysoki współczynnik kontrastu 100000:1, zapewniając ostre, żywe obrazy, które uchwycą każdy szczegół.

Dzięki szerokiej gamie opcji łączności, w tym wejściom HDMI, USB 2.0, USB-C/DisplayPort i protokołom bezprzewodowym, takim jak Bluetooth 5.0 i Wi-Fi, GP100 zapewnia łatwe podłączenie wszystkich urządzeń. Jest również kompatybilny z IoT, oferując inteligentne funkcje, takie jak sterowanie głosowe za pośrednictwem Asystenta Google i dostęp do popularnych usług przesyłania strumieniowego, takich jak Netflix, YouTube, Amazon Prime Video i innych.

Zaprojektowany z myślą o użytkowniku, GP100 charakteryzuje się niskim opóźnieniem wejściowym w trybie gry, dzięki czemu idealnie nadaje się do gier, podczas gdy wyspecjalizowane tryby oglądania, takie jak Kino, Sport i Dzień, dostosowują się do każdej sytuacji oglądania. Niezależnie od tego, czy oglądasz hit kinowy, przesyłasz strumieniowo swój ulubiony serial, czy grasz z przyjaciółmi, projektor BenQ GP100 został zaprojektowany w celu zwiększenia komfortu rozrywki.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wciągające wrażenia dźwiękowe**

Dzięki zintegrowanemu 2.1-kanalowemu dźwiękowi przestrzennemu, wyposażonemu w dwa głośniki i jeden głośnik niskotonowy, BenQ GP100 zapewnia bogate i wciągające wrażenia dźwiękowe, które wzbogacają każde oglądanie.

- **Bezproblemowa łączność**

Wyposażony w wiele interfejsów, w tym HDMI, USB 2.0, USB-C/DisplayPort i wyjście liniowe audio, a także protokoły bezprzewodowe, takie jak Bluetooth 5.0 i Wi-Fi, GP100 oferuje wszechstronne opcje łączności dla wszystkich urządzeń.

- **Inteligentny i kompatybilny**

GP100 jest kompatybilny z IoT, obsługuje Asystenta Google do sterowania głosowego i oferuje szereg usług streamingowych, takich jak Netflix, YouTube i Amazon Prime Video, co czyni go inteligentnym wyborem dla wszystkich potrzeb związanych z rozrywką.

- **Kinowa jakość**

Dzięki rozdzielczości Full HD ze współczynnikiem kontrastu 100000:1 i 97% pokryciem Rec.709, projektor GP100 zapewnia kinową jakość w domu dzięki żywym kolorom i głębokiej czerni.

- **Zaprojektowany dla graczy**

Dzięki niskiemu opóźnieniu wejściowemu wynoszącemu 26,5 ms w trybie gry i wyspecjalizowanym trybom wyświetlania, takim jak kino, sport i dzień, GP100 jest idealnie dostosowany do wciągających gier i oglądania sportu.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zdatny do zastosowań smart:

Praca w sieci:

BENQ GP100 1000ANSI LED FHD 1.2 28/26dB white

BenQ GP100 - Projektor DLP - LED - przenośny - 1000 lumeny

ANSI - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - bezprzewodowy

IEEE 802.11ax / AirPlay / Chromecast

4718755089893

24 mon.projector, 12 mon.max 1000h lamp

Projektor DLP - 1080p

Tak

Bluetooth 5.0

Internetowe usług transmisji strumieniowej:	Google Cast, Netflix, Amazon Prime Video, Disney+, YouTube
Projektor	
Mikrowyświetlacz:	DMD Chip
Jasność:	1000 lumeny ANSI
Współczynnik kontrastu:	100000:1
Stosunek szerokości do odległości obrazu:	1.2:1
Rozdzielczość:	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Współczynnik kształtu obrazu:	16:9
Kolory:	16,7 miliona kolorów (24-bit)
Maksymalna szybkość synchronizacji (pion x poziom):	85 Hz x 135 kHz
Typ lampy:	LED
Żywotność lampy:	Do 20000 godzina(y) - tryb normalny Do 30000 godzina(y) - tryb ekonomiczny
Sterowanie i regulacja:	Korekcja zniekształcenia trapezowego
Charakterystyka:	Zasięg 97% Rec.709, Tryb Jasny, Cinema Mode, Daytime Mode, tryb gry, High Dynamic Range (HDR), tryb salon, Hybrid Log-Gamma (HLG), Sport Mode, tryb Własny, 26,5 ms opóźnienie wejścia (1080p/60Hz), ARC (Audio Return Channel), autofokus, Digital Zoom, Eye Protection Mode, tryb głośnika Bluetooth, dopasowanie do rogu
Obiektyw	
Przysłona obiektywu:	F/1,7
Kierunek korekcji zniekształceń trapezowych:	Pionowy, pozioma
Korekcja pionowa zniekształceń trapezowych:	-40 / +40
Korekcja pozioma zniekształceń trapezowych:	-40 / +40
Wejście sygnału video	
Interfejsy wideo:	HDMI, USB, USB-C
Formaty video telewizji cyfrowej:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Protokoły transmisji obrazu w sieci LAN i bezprzewodowej:	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, AirPlay, Chromecast
Czytnik kart pamięci	
System operacyjny:	Android TV 11
Głośniki	
Typ:	Zintegrowany
Tryb wyjścia dźwięku:	Przestrzenny 2,1-kanalowy
Głośniki:	2 x kanał mieszany 1 x głośnik niskotonowy
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	2 x HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A 2 x USB 2.0 - 4 pin USB Typ A 1 x wejście USB-C/DisplayPort - 24 pin USB-C 1 x wyjście sygnału audio - mini-telefon 3,5 mm
Internet rzeczy (IoT)	
Zgodność z Internetem Przedmiotów (IoT):	Tak
Asystent Inteligentny:	Asystent Google
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Klucz Android TV HDMI, pilot, bateria do pilota, kabel zasilający
Zgodność z normami:	HDCP 2.3
Zasilanie	
Źródło zasilania:	AC
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	120 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Wireless Projection, VLC media player, BenQ Notification
Wymiary i waga	
Szerokość:	16.9 cm
Głębokość:	21.35 cm
Wysokość:	19.3 cm
Waga:	2.9 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Emisja dźwięku:	28 dBA
Emisja dźwięku (tryb ekonomiczny):	26 dBA

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

---