

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/samsung-ls32bg850npxen-32inch-uhd-va-240hz-1ms-300cdm2-displayport-p-198311.html>



## SAMSUNG LS32BG850NPXEN 32inch UHD VA 240Hz 1ms 300cd/m2 DisplayPort

Cena brutto	<b>5 040,92 zł</b>
Cena netto	<b>4 098,31 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46174602</b>
Kod producenta	<b>LS32BG850NPXEN</b>
Kod EAN	<b>8806094796582</b>

### Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Technologia Quantum HDR 2000**

Zobacz każdy szczegół w pełnej krasie. Od ponurych cieni do skąpanych w słońcu scen, szczytowa jasność 2000 nitów oraz współczynnik kontrastu 1000000:1 zapewniają lepszą ekspresję kolorów i głębię. Uzyskaj przewagę w grach z Ray Tracingiem, zauważając ukrytych przeciwników dzięki ich odbiciom.

- **Rozdzielczość UHD i szybkość odświeżania 240 Hz**

Samsung nadal poszerza granice możliwości monitorów, zapewniając szybkość, immersję i głębię konieczną do zrealizowania pełnego potencjału każdej gry.

- **AMD FreeSync Premium Pro**

Przyjemna, płynna rozgrywka. Technologia AMD FreeSync Premium Pro dostosowuje tempo synchronizacji obrazu do aktualnych potrzeb, ograniczając tym samym jego zacięcia i obniżając poziom latencji sygnału wejściowego. Kompensacja niskiej liczby klatek na sekundę sprawia, że każda scena jest wyświetlana równo i płynnie.

- **Krzywizna 1000R**

Pełne życie sceny wciągają cię jeszcze bardziej. Możesz doświadczyć jeszcze wyższego poziomu wciągającej gry, lepszej niż kiedykolwiek wcześniej. Ultraszeroki ekran o krzywiznie 1000R wyświetla obrazy również w obszarze widzenia obwodowego pozwala ci wejść w skórę postaci.

- **Ergonomiczna podstawa**

Znajdź zwycięską pozycję. Obracaj, przechylaj i reguluj wysokość, aż znajdziesz zwycięską konfigurację. Monitor jest w pełni kompatybilny z uchwytem w standardzie VESA i można go łatwo ustawić w idealnej pozycji. Jest też wyposażony w liczne łatwo dostępne porty, co pozwala bez problemu podłączyć twoje ulubione urządzenia.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Klasa energii:

Klasa Energetyczna (HDR):

Konsumpcja energii na rok:

Wielkość przekątnej:

Zaokrąglony ekran:

Technologia Adaptive-Sync:

SAMSUNG LS32BG850NPXEN 32inch UHD VA 240Hz 1ms  
300cd/m2 DisplayPort

Samsung Odyssey Neo G8 S32BG850NP - G85NB Series -  
monitor QLED - gaming - zaokrąglony - 32" - 3840 x 2160 4K @  
240 Hz - VA - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000000:1 - Quantum HDR 2000 - 1  
ms - 2xHDMI, DisplayPort - czarny, biały  
8806094796582  
24 miesiące

Monitor QLED / matryca aktywna TFT

Klasa G

Klasa G

48 kWh

32"

Tak (1000R)

AMD FreeSync Premium Pro

Wbudowane urządzenia:	Koncentrator USB 3.0
Typ panela:	VA
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	4K 3840 x 2160 przy 240 Hz
Jasność:	350 cd/m <sup>2</sup>
Współczynnik kontrastu:	1000000:1
Forma HDR:	Quantum HDR 2000
Obsługa kolorów:	Miliard kolorów
Paleta Kolorów:	95% DCI
Czas reakcji:	1 ms (szary-do-szarego)
Gaming:	Tak
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Technologia podświetlenia:	Quantum Mini LED
Charakterystyka:	Cinema Mode, Eco Light Sensor, Black eQualizer, CustomColor Mode, FPS Mode, technologia Flicker Free, RTS Mode, Strojenie Fabryczne, Off Timer Plus, Tryb Sportowy, Quantum Dot Technology, Super Arena Gaming UX, Refresh Rate Optimizer, RPG Mode, sRGB Mode, Obraz w obrazie, FreeSync Premium Pro Technology, Tryb Kontrast Dynamiczny, tryb opóźnienia z Niskim wejściem, Auto Source Switch+, Adaptive Picture, Ultrawide Game View, podstawa ergonomiczna, konstrukcja oświetlenia CoreSync, Punkt Wirtualny AIM
Kolor:	Czarny, biały
Wymiary (szer./głęb./wys.):	71.3 cm x 31.11 cm x 60.64 cm - z podstawką
Waga:	8.9 kg
Złącza	
Interfejsy:	2 x HDMI 2.1 (HDCP 2.2) DisplayPort 1.4 2 x USB 3.0 Słuchawki (mały jack)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrot), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-9/+13
Kąt obrotu:	30
Kąt rotacji:	-92/+92
Regulacja wysokości:	120 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel DisplayPort
Zgodność z normami:	HDCP 2.2
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V
Konsumpcja energii (w trybie ON):	33.2 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	33 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	104 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	33.2 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką - szerokość: 71.3 cm - głębokość: 31.11 cm - wysokość: 60.64 cm - waga: 8.9 kg Bez podstawki - szerokość: 71.3 cm - głębokość: 17.3 cm - wysokość: 43.48 cm - waga: 7 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	82.7 cm
Głębokość transportowa:	23.6 cm
Wysokość transportowa:	53 cm
Waga transportowa:	12.2 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-80% (niekondensująca)

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

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

---

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