

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-s80tb-led-display-68-6-cm-27-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-czarny-p-374615.html>



Samsung S80TB LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD Czarny

Cena brutto	1 932,99 zł
Cena netto	1 571,54 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAN48
Kod producenta	LS27B800TGUXEN
Kod EAN	8806094522631
Eco Saving Plus	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Profesjonalny
Kąt obrotu wokół osi	-2 - 92°
Rozmiar obrazu	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	68 cm
Wersja HDMI	2.0
Zakres kąta nachylenia	-2 - 25°
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1319907
Przewodowa sieć lan	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	551,9 mm
Standard gamy kolorów	sRGB
Ilość portów HDMI	1
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Wbudowany USB hub	Tak
Adaptacyjny obraz	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Wysokość opakowania	450 mm

Waga (z podstawą)	7,1 kg
Ilość portów Thunderbolt 4	2
Waga wraz z opakowaniem	8,9 kg
Technologia wyświetlacza	LED
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Szerokość opakowania	686 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	49 kWh
Rodzaj opakowania	Pudełko
Szerokość urządzenia (z podstawą)	615,5 mm
Wysokość (bez podstawy)	368,2 mm
Przewody	Prąd przemienny, Thunderbolt, HDMI
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Waga (bez podstawy)	5,1 kg
Głębokość opakowania	171 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Szerokość (bez podstawy)	615,5 mm
Kolor produktu	Czarny
Regulacja pochylenia	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
HDCP	Tak
Głębokość (bez podstawy)	42,7 mm
HDMI	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Zasilanie USB	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Daisy chain	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)

Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Obrotowe	Tak
Wersja HDCP	2.2
Stojak typu	HAS stojak
Pobór mocy	26 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega DCR
Ekran dotykowy	Nie
Tryb gry	Tak
Kolor nóżek	Czarny
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Standard VESA	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1319907
Kolory wyświetlacza	1 miliard kolorów
Jasność wyświetlacza (min)	280 cd/m2
Typ matrycy	IPS
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	196,4 mm
Regulacja wysokości	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Paleta barw	99%
Strojenie fabryczne	Tak
Oś obrotu	Tak
Auto source switch+	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Czujnik światła Eco	Tak
AMD FreeSync	Nie
Obracany	-30 - 30°

Przekątna ekranu

27"

Rozdzielczość

3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M