



Monitor 27 cali EX2710S LED

1ms/20mln:1/HDMI/IPS

Indeks: 142989 Producent: BenQ Kod producenta: 9H.LKFLA.TBE

Cena: **1,251.60 zł**

Opis

Monitor 27 cali EX2710S LED 1ms/20mln:1/HDMI/IPS

Producent: Benq

Właściwości

- Etykieta energetyczna **Pobierz**
- Model **EX2710S**
- Opis
- Proporcje obrazu **16:9**
- Przekątna ekranu **2 27"**
- Typ matrycy **TFT IPS (IPS)**
- Ekran dotykowy **Nie**
- Technologia podświetlania **Diody LED**
- Obszar widzialny w pionie **336.15**
- Obszar widzialny w poziomie **597.6**
- Rozdzielczość **1920 x 1080 (FHD 1080)**
- Czas reakcji new **1**
- Jasność **400**
- Kontrast statyczny **1 000:1**
- Kontrast dynamiczny **20 000 000:1**
- Częstotliwość odświeżania **165**
- Kąt widzenia poziomy **178**
- Kąt widzenia pionowy **178**
- Ilość kolorów **16,7 mln**
- Gniazda we/wy **2 x HDMI**
- Gniazda we/wy **1 x DisplayPort**
- Gniazda we/wy **1 x 3,5 mm minijack**
- Bluetooth **Nie**
- WiFi **Nie**
- Wbudowane głośniki **Tak**
- Wbudowany tuner TV **Nie**
- Kamera internetowa **Brak**
- Pivot **Nie**
- Standard VESA **100 x 100**
- Pobór mocy **36**
- Akcesoria w zestawie
- Akcesoria opcjonalne
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość z podstawą **540**

- Szerokość **614**
- Głębokość z podstawą **217**
- Waga **6.2**
- Pozostałe parametry
- Informacje o gwarancji

Parametry

Marka	BenQ
Model	EX2710S
EAN	4718755086588
Przekątna ekranu (cale)	27
Kod producenta	9H.LKFLA.TBE
Przekątna ekranu	68.6
Czas reakcji	2
Typ matrycy	IPS / PLS
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Częstotliwość odświeżania	165
Kąt widzenia w pionie	178
Kąt widzenia w poziomie	178
Regulacja	obrotowa podstawa, regulacja wysokości
Złącza	HDMI, wyjście audio (minijack 3,5 mm)
Konstrukcja i elementy dodatkowe	wbudowane głośniki
Technologie	FreeSync
Cechy dodatkowe	Wbudowane głośniki
Załączone wyposażenie	skrótowa instrukcja obsługi
Szerokość produktu z podstawą	61.41
Wysokość produktu z podstawą	53.96
Głębokość produktu z podstawą	21.67
Waga z podstawą	6.2
Stan	Nowy
Rodzaj podświetlania	LED
Rozdzielczość natywna	1920 x 1080
Powłoka matrycy	matowa
Standard VESA	100 x 100

