

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-s2425hs-238inch-fhd-ips-led-100hz-2xhdmi-2x5w-speakers-3yppg-ae-p-254259.html>



## DELL S2425HS 23.8inch FHD IPS LED 100Hz 2xHDMI 2x5W Speakers 3YPPG AE

Cena brutto	<b>597,31 zł</b>
Cena netto	<b>485,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47240513</b>
Kod producenta	<b>210-BMHH</b>
Kod EAN	<b>5397184821626</b>

### Opis produktu

#### Informacje techniczne

Przekątna obszaru wyświetlania

23,8"

Wstępnie ustawiony obszar wyświetlania (poziom × pion)

527,04 mm × 296,46 mm

20,75" × 11,67"

Powierzchnia: 156 246,28 mm<sup>2</sup> (242,18 cala<sup>2</sup>)

Typ panelu

Technologia IPS (In-Plane Switching)

Powłoka wyświetlacza

Utwardzona powłoka antyodblaskowa 3H

Maksymalna wstępnie zdefiniowana rozdzielczość

1920 × 1080

Częstotliwość odświeżania

100 Hz

Kąt widzenia

178° w pionie / 178° w poziomie

Rozstaw pikseli

0,2745 mm × 0,2745 mm

Liczba pikseli na cal (PPI)

93

Współczynnik kontrastu

1500:1 (standardowo)

Współczynnik proporcji obrazu

16:9

Technologia podświetlenia

Diody LED rozmieszczone wzdłuż krawędzi

Jasność

250 cd/m<sup>2</sup> (standardowo)

Czas reakcji

8 ms (w trybie normalnym)

5 ms (w trybie szybkim)

4 ms (w trybie ekstremalnym)

Obsługa kolorów

16,7 miliona kolorów

Gama barw (standardowo)

99% sRGB (standardowo; CIE1931)

Certyfikat TUV Eye Comfort

Tak, 4 gwiazdki

Brak migotania

Tak

Opcje podłączania

2 porty HDMI (HDCP 1.4) (obsługa rozdzielczości do FHD 1920 × 1080 przy 100 Hz zgodnie ze specyfikacją HDMI 1.4)

Możliwość regulacji

Podstawa z możliwością regulacji wysokości, pochylenia oraz obrotu w pionie i w poziomie

Podstawa z możliwością regulacji wysokości

130 mm

Pochylenie

-5°/+21°

Obrót w poziomie

-30°/+30°

Obrót w pionie

-90°/+90°

Zgodność z programem Dell Display Manager

Tak, z funkcją EasyArrange

Wymagane napięcie

Od 100 do 240 V prądu zmiennego / 50 lub 60 Hz ±3 Hz / 1,5 A (standardowo)

Pobór mocy

0,3 W (wył.)

0,4 W (w trybie czuwania)

14,5 W (wł.)

42 W (maks.)

13,0 W (Pon)

41,1 kWh (TEC)

Wyjście audio

Wbudowane głośniki 2 × 5 W.

Zabezpieczenia

Gniazdo zabezpieczenia przed kradzieżą (blokada Kensington sprzedawana oddzielnie)

Zgodność z normami

Zgodność z dyrektywą RoHS

Monitor nie zawiera substancji BFR/PVC (płytki drukowane są wykonane z laminatów pozbawionych związków BFR/PVC)

Szkoło bez zawartości arsenu i rtęci (tylko panel)

Monitor z certyfikatem ENERGY STAR

Mocowanie do monitorów z płaskim ekranem

VESA (100 mm)

Zakres temperatur

Gdy urządzenie jest używane: od 0° do 40° C (od 32° do 104° F)

Gdy urządzenie nie jest używane: od -20° do 60° (od -4° do 140° F)

Zakres wilgotności

Gdy urządzenie jest używane: od 10% do 80% (bez kondensacji)

Gdy urządzenie nie jest używane: od 5% do 90% (bez kondensacji)

Wysokość n.p.m.

Gdy urządzenie jest używane: maks. 5000 m (16 400 stóp)

Gdy urządzenie nie jest używane: maks. 12 192 m (40 000 stóp)

Zawartość

- Monitor
- Cokół podstawy i podstawa
- Pokrywa bocznego panelu we-wy
- Pokrywa mocowania VESA
- Skrócony przewód konfiguracji
- Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz informacje prawne

Kable w zestawie

- 1 kabel zasilający
- 1 kabel HDMI

Klasa energetyczna

Klasa D

---

Cechy fizyczne

Wysokość z podstawą (obniżony/wysunięty)

347,03 mm – 477,03 mm

Szerokość z podstawą

537,64 mm

Głębokość z podstawą

188,14 mm

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

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Wysokość bez podstawy

313,73 mm

Szerokość bez podstawy

537,64 mm

Głębokość bez podstawy

58,89 mm

Waga (tylko panel — do montażu zgodnego ze standardem VESA)

3,19 kg

Waga (z opakowaniem)

6,87 kg

---

Gwarancja

Dane techniczne — szczegółowe informacje o serwisie / pomocy technicznej

3-letnia usługa wymiany z wyprzedzeniem oraz wymiana monitora w ramach gwarancji Premium Panel