

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-dell-led-21-5-e2225hs-p-252684.html>

## MONITOR DELL LED 21,5" E2225HS

Cena brutto	<b>455,72 zł</b>
Cena netto	<b>370,50 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>MONDELMON0254</b>
Kod producenta	<b>210-BNJT</b>
Kod EAN	<b>5397184822197</b>
Producent	<b>Dell</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Pobór mocy	<b>11,5 W</b>
Przekątna ekranu	<b>21,4"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Regulacja pochyleń	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2493 x 0,241 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,95 kg</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 220 V</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>

Diody LED	<b>Tak</b>
Odlączana podstawa	<b>Tak</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Obrotowe	<b>Nie</b>
Przewody	<b>HDMI, Prąd przemienny</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Zasięg skanowania (długość)	<b>50 - 76 Hz</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 720 (HD 720), 1152 x 864 (XGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 640 x 480 (VGA)</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1080p, 480p, 576p, 720p</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Gęstość pikseli	<b>103 ppi</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 21°</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>544,85 cm</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Nie</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>5000 - 12192 m</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 5000 m</b>
OSD	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Nie</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>49,6 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>

Szerokość (bez podstawy)	<b>504,3 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,37 kg</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>295,4 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>8 ms</b>
Szerokość ramki (bok)	<b>1,28 cm</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>1,69 cm</b>
Szerokość ramki (górze)	<b>1,28 cm</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 84 kHz</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>83%</b>
Długość kabla HDMI	<b>1,8 m</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>200,4 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Oś obrotu	<b>Nie</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>26 cm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>47,9 cm</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>504,3 mm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Typ podświetlacza	<b>Edge LED</b>
Waga (z podstawą)	<b>3,4 kg</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>454,2 mm</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
Czas odpowiedzi (szybkość)	<b>5 ms</b>
Wersja HDCP	<b>1.4</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>TCO,ENERGY STAR</b>
Nie zawiera	<b>PVC/BFR,Arsenowy,Rtęci</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>D</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>12 kWh</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>

---

Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Pobór mocy (max)	<b>21 W</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Wersja PAIA	<b>GaBi version 1, 2024</b>
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	<b>131</b>
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	<b>63</b>
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	<b>9</b>
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	<b>2</b>
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	<b>57</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>10 cm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1999269</b>
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	<b>74</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M