

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-21-5-cala-p2225h-led-ips-16-9-1920x1080-dp-vga-hdmi-usb-3y-p-355507.html>



Monitor 21.5 cala P2225H LED IPS 16:9/1920x1080/DP/VGA/HDMI/USB/3Y

Cena brutto	498,99 zł
Cena netto	405,68 zł
Numer katalogowy	UPDEL22L0000P23
Kod producenta	210-BMHD
Kod EAN	884116468660
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	60
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	TCO
Wysokość (maks.)	482.39
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	3 x USB 3.0
Kontrast statyczny	1 500:1
Jasność	250
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	2.58
Szerokość	488.06
Wysokość	285.79
Uwaga	CE+WEEE
Wysokość z podstawą	364
Głębokość	50.03
Głębokość z podstawą	181.75
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Etykieta energetyczna	Pobierz
Obszar widzialny w poziomie	476.06
Regulacja wysokości	Tak
Obszar widzialny w pionie	267.79

Gwarancja	36 mc.
Kamera internetowa	Brak
Częstotliwość odświeżania	100
Ilość kolorów	16,7 mln
Plamka matrycy	0.248
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Czas reakcji new	5
Klasa energetyczna	D
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	21.5"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

Ulepszona wielozadaniowość

Uporządkowany ekran dzięki funkcji EasyArrange i możliwość zapisywania profili dzięki funkcji EasyArrange Memory.

Płynne wdrażanie

Zarządzaj swoimi monitorami dzięki funkcjom, które działają automatycznie, wszechstronnie i są zgodne z wieloma narzędziami.

Wygodne dostosowywanie

Szybki dostęp do ulubionych opcji i funkcji za pomocą menu i skrótów klawiszowych.

Nowatorski projekt

Starannie wykonany monitor z materiałów przyjaznych dla środowiska, w tym w 85% z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu odpadów pokonsumenckich i wytwarzanych w zamkniętej pętli tworzyw sztucznych pochodzących z ITE, w 50% ze stali pochodzącej z recyklingu, w 100% z aluminium pochodzącego z recyklingu i w co najmniej 20% ze szkła pochodzącego z recyklingu.

Opakowania o niewielkim wpływie na środowisko

Monitor wykonany z mniejszej ilości plastiku, dostarczany w opakowaniu wykonanym w 100% z nadających się do recyklingu materiałów pochodzących ze źródeł odnawialnych. Dell przechodzi na rozwiązania amortyzujące wykonane w całości z włókien, które są bardziej przyjazne dla środowiska.

Energooszczędność

Dzięki zastosowaniu trybu PowerNap w programie Dell Display Manager zużycie energii spada nawet o 14,8%.

Zgodność z normami dotyczącymi ochrony środowiska

Monitor ma certyfikat ENERGY STAR 8.0, oznaczenie TCO Certified Edge i certyfikat EPEAT Gold z oznaczeniem Climate+. Oznaczenie Climate+ wskazuje, że monitor spełnia najlepsze praktyki branżowe dotyczące dekarbonizacji.