

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
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Czas reakcji new	5
Wbudowane głośniki	Nie
Wbudowany tuner TV	Nie
Kontrast statyczny	1 500:1
Kamera internetowa	Brak
Standard VESA	100 x 100
Obszar widzialny w poziomie	476.06
Wysokość z podstawą	364
Ekran dotykowy	Nie
Częstotliwość odświeżania	100
Kąt widzenia pionowy	178
WiFi	Nie
Głębokość	50.03
Przekątna ekranu 2	21.5"
Szerokość	488.06
Technologia podświetlania	Diody LED
Regulacja wysokości	Tak
Uwaga	CE+WEEE
Klasa energetyczna	D
Proporcje obrazu	16:9
Pivot	Nie
Jasność	250
Ilość kolorów	16,7 mln
Gniazda we/wy	3 x USB 3.0

Obszar widzialny w pionie	267.79
Wysokość (maks.)	482.39
Głębokość z podstawą	181.75
Certyfikaty	TCO
Plamka matrycy	0.248
Pobór mocy	60
Gwarancja	36 mc.
Kąt widzenia poziomy	178
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Bluetooth	Nie
Wysokość	285.79
Powierzchnia matrycy	Matowa
Waga	2.58
Etykieta energetyczna	Pobierz
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.