

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-multisync-dd-ea242w-24-1-cala-czarny-p-377318.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor MultiSync DD-EA242W 24.1 cala czarny

Cena brutto	1 895,99 zł
Cena netto	1 541,46 zł
Numer katalogowy	UPSHA024XSEA242
Kod producenta	60006214
Obszar widzialny w poziomie	518.4
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Częstotliwość pionowa min.	50
Obszar widzialny w pionie	324
Częstotliwość pionowa max.	60
Kamera internetowa	Brak
Plamka matrycy	0.27
Ilość kolorów	16,7 mln
Wysokość z podstawą	365.3
Wbudowany tuner TV	Nie
Waga z podstawą	6.7
Pivot	Tak
Czas reakcji new	6
Klasa energetyczna	D
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	24.1"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	19
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	Energy Star
Wysokość (maks.)	515.3
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	1 x 3,5 mm minijack
Kontrast statyczny	1 000:1

Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	Nie
Jasność	300
Kensington Security Slot	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Uwaga	CE+WEEE
Proporcje obrazu	16:10
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Etykieta energetyczna	Pobierz
Waga	4.2
Regulacja wysokości	Tak
Szerokość	531.5
Gwarancja	36 mc.
Wysokość	347.8
Częstotliwość pozioma min.	31.5
Głębokość z podstawą	250
Głębokość	47.6
Częstotliwość pozioma max.	77
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)

Opis produktu

24" WUXGA Zaawansowany monitor biurowy klasy biznes, z łącznością USB-C (65 W) i LAN DD-EA242W

24-calowy monitor Sharp MultiSync EA242W (24,1 cala po przekątnej) to biurowy monitor WUXGA z ultracienką ramką i matrycą IPS, idealny do wymagających środowisk komercyjnych. Zaprojektowany zgodnie z profesjonalnymi standardami jakości obrazu i odwzorowania kolorów, ten panoramiczny model o proporcjach 16:10 oferuje technologię panelu IPS z szerokimi kątami widzenia (178° w poziomie i pionie) oraz ergonomiczną regulacją ustawienia.

Podświetlenie LED w modelu EA242W zapewnia smuklejszy profil, mniejszą wagę oraz zwiększoną energooszczędność w porównaniu z modelami poprzedniej generacji. Inteligentna technologia czujników automatycznie wykrywa warunki pracy i dostosowuje jasność ekranu dzięki czujnikom światła otoczenia i obecności użytkownika.

Bogaty zestaw złączy, w tym HDMI, DisplayPort, USB-C, VGA oraz 2-portowy hub USB 3.1, umożliwia podłączenie najnowszych urządzeń peryferyjnych i zapewnia długoterminową kompatybilność. Dzięki wyjściu DisplayPort monitor EA242W doskonale sprawdza się w konfiguracjach wielomonitorowych, a technologia ControlSync umożliwia sterowanie nawet sześcioma monitorami EA242W w jednym zestawie. Po ustawieniu jednego monitora jako jednostki głównej użytkownik może synchronizować i kontrolować wiele parametrów działania wszystkich ekranów jednocześnie, korzystając z jednego panelu sterowania.