

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/samsung-s24e650xw-24-1920x1200-a-p-10504.html>

Samsung S24E650XW 24" 1920x1200 A

Cena brutto	424,36 zł
Cena netto	345,01 zł
Numer katalogowy	gc_903
Kod EAN	8806090967566
Producent	Samsung
Waga	5.8
Kolor	czarny
Funkcje ochrony oczu	redukcja migotania, filtr światła niebieskiego
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1200
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Certyfikaty	Energy star
Standard VESA	100 x 100
Regulacja	regulacja wysokości, pivot, regulacja pochylenia (górze/dół)
Kąt widzenia w poziomie	178
Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:10
Jasność	250
Czas reakcji	4
Rodzaj podświetlenia	LED
Przekątna ekranu (cale)	24
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	A
Głębokość produktu	22.4
Wysokość produktu	51.7
Szerokość produktu	55.5
Złącza	D-Sub (VGA), DVI-D, DisplayPort, USB 2.0 typ A, wyjście audio (minijack 3,5 mm)

Powłoka matrycy	matowa
Model	24'HAS PIVOT TILT FullHD ECO;
Marka	Samsung
Kod producenta	LS24E65UXWG/EN
Stan	Używany

Opis produktu

Monitor Samsung S24E650XW 24" WUXGA 1920x1200 LED PLS

Mistrz pracy wielozadaniowej, dzięki przekątnej 61 cm (24") z rozdzielczością WUXGA

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego, pracy biurowej.**
- ☐ Monitor znanego producenta **Samsung**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać niewielkie ślady codziennego użytkowania oraz drobne ryski na obudowie
- ☐ Porty **DVI, VGA** oraz **DisplayPort**
- ☐ Rozdzielczość **WUXGA 1920x1200**
- ☐ Estetyczny wygląd
- ☐ **HUB USB 2.0** - możliwość podłączenia wielu urządzeń USB bezpośrednio do monitora
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ Częstotliwość odświeżania na **poziomie 60 Hz**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ **Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu.**

Samsung S24E650XW

SE650 to nowa seria monitorów Samsung przyjazna dla Ciebie i dla środowiska. Ten zaawansowany wyświetlacz o **przekątnej 24"** jest przeznaczony do zastosowań, które wymagają lepszej jakości obrazu. W połączeniu z całkowicie regulowaną podstawą, matową ramką i wszechstronną łącznością (**VGA, DisplayPort, DVI**) stanowi idealne rozwiązanie w biznesie.

Krystalicznie czysty obraz

Wysoka rozdzielczość **1920x1200** w formacie **16:10** zapewnia czysty, pełny detali obraz. Niezależnie od tego, co i pod jakim kątem oglądasz - szerokie **kąty widzenia 178°**, w pionie i poziomie, pozwolą Ci pracować tak, jak Ci wygodniej. W połączeniu z szybkim czasem reakcji, na poziomie **tylko 4 ms**, masz pewność, że na ekranie nie pojawią się żadne zniekształcenia, jak np. smużenie.

Pozwól odpocząć oczom

Tryb Eye Saver **redukuje emisję światła niebieskiego** - najbardziej męczącego wzrok. Wystarczy wciśnięcie jednego przycisku, byś mógł cieszyć się większym komfortem pracy. Monitor wyposażono też w technologię Flicker Free, która **redukuje zjawisko migotania obrazu.**

Łatwiejsze oszczędzanie energii

Tryb SMART Eco Saving **zmniejsza zużycie energii o 10%**, nie wpływając negatywnie na jakość obrazu. W trybie tym

jasność czarnych obszarów i intensywność kolorów ustawiane są automatycznie. Możesz również ustawić, po jakim czasie bezczynności monitor ma się automatycznie wyłączyć. Monitor, jako pierwszy na świecie, nie zużywa energii w trybie wyłączonym (0,00W). To przełomowe osiągnięcie uzyskało certyfikat Intertek.

Profesjonalny monitor

Komfortowe warunki pracy, które zapewnia monitor to idealny sposób na większą produktywność. Unikalne wzornictwo HAS umożliwi regulację monitora w zakresie 130 mm w pionie tak, by znalazł się idealnie na wysokości Twoich oczu. Błyskawicznie dostosujesz ekran do własnych potrzeb jak również do pracy w grupie - obrócisz w zakresie 45°, ustawisz w pionie oraz przechylišz o 3° w przód i 25° w tył. Monitor możesz także zawiesić na ścianie, korzystając z systemu montażu **VESA 100x100** oraz zwiększyć estetykę miejsca pracy chowając kable za praktycznym uchwytem.

Zobacz więcej, przewiń mniej - WUXGA

Zapewnij sobie optymalny komfort oglądania. Samsung S24E650XW to **24-calowy wyświetlacz**, który wyróżnia się rozdzielczością **WUXGA** oraz współczynnikiem proporcji **16:10**. Jest to połączenie, które sprawdzi się podczas pracy z arkuszami oraz różnymi zestawieniami danych. **Większa przestrzeń robocza** oznacza mniej przewijania. **Szczegółowa rozdzielczość** sprawi, że każdy tekst i grafika będą wyraźne i czytelne. W efekcie możesz pracować, czy oglądać filmy w **doskonałej jakości obrazu**.

Format 16:10

Panoramiczny ekran 16:10 zapewni wygodną przestrzeń do pracy i do użytkowania multimediów. Takie proporcje ekranu są bardzo wygodne podczas pracy w kilku programach jednocześnie, jak również podczas użytkowania gier i w trakcie oglądania filmów.

Matowa powłoka

Zapomnij o uciążliwych refleksach i dużo gorszej widoczności podczas słonecznych dni. Ten model monitora ma **matową powłokę matrycy**, dzięki temu nie występuje efekt lustra, a refleksy są ograniczone do minimum. Monitory z matową powłoką matrycy są niezastąpione podczas pracy, korzystania z gier i multimediów. Zapewniają **najwyższy komfort użytkowania** i nie są tak męczące dla wzroku.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- niezawodność
- wysoka jakość obrazu
- matowa matryca** - dzięki czemu nie odbija refleksów światła
- matryca LED PLS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu
- rozdzielczość **WUXGA 1920x1200**
- HUB USB** - różne urządzenia USB można podłączyć bezpośrednio do monitora
- szybki czas reakcji **4ms**
- regulacja pochylenia, podniesienia ekranu** oraz ustawienia w **orientacji pionowej**

Monitor idealnie nadaje się do:

- wydajnej pracy biurowej** (obsługa programów graficznych i systemów ERP, obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wyliczenia, tworzenie stron www)
- rozrywki** (filmy, muzyka)
- użytku domowego** (tworzenie i wydruk dokumentów, przeglądanie poczty email, zakupy online, obróbka zdjęć, media społecznościowe, youtube)