



Monitor 19 19S4QAB 5:4 IPS-ADS DVI Głośniki

Indeks: 112662 Producent: PHILIPS Kod producenta: 19S4QAB/00

Cena: **852.25 zł**

Opis

Monitor 19 19S4QAB 5:4 IPS-ADS DVI Głośniki

Producent: Philips

Właściwości

- Opis 19S4QAB/00 Technologia IPS-ADS zapewnia szeroki kąt widzenia oraz dokładność obrazu i barw. Monitory IPS-ADS wykorzystują zaawansowaną technologię, która zapewnia bardzo szeroki kąt widzenia wynoszący 178/178 stopni, co umożliwia oglądanie obrazu pod niemal każdym kątem. W przeciwieństwie do standardowych paneli TN monitory IPS-ADS oferują niezwykle wyrazisty obraz i żywe kolory. Dzięki temu idealnie nadają się nie tylko do wyświetlania zdjęć i filmów czy przeglądania Internetu, ale również świetnie sprawdzają się w zastosowaniach profesjonalnych, wymagających dokładności oddawania kolorów i stałej jasności przez cały czas. Mniejsze zmęczenie wzroku dzięki technologii Flicker-free. Ze względu na sposób sterowania jasnością w ekranach z podświetleniem LED niektórzy użytkownicy zauważają migotanie na swoich ekranach, co powoduje zmęczenie wzroku. Technologia Flicker-free firmy Philips wykorzystuje nowe rozwiązanie, aby korygować jasność i ograniczać migotanie, dzięki czemu zapewnia większą wygodę podczas oglądania. Zaprogramowane ustawienia SmartImage zapewniają prosty dostęp do zoptymalizowanych ustawień obrazu. SmartImage to najnowsza, ekskluzywna technologia firmy Philips, która analizuje zawartość wyświetlaną na ekranie i zapewnia zoptymalizowaną wydajność wyświetlacza. Ten przyjazny dla użytkownika interfejs umożliwia wybór różnych trybów, takich jak: Biuro, Zdjęcia, Filmy, Gry, Oszczędność itd. w celu dopasowania używanej aplikacji. W oparciu o ten wybór technologia SmartImage dynamicznie optymalizuje kontrast, nasycenie kolorów i ostrość zdjęć i filmów w celu zapewnienia najlepszej wydajności wyświetlacza. Tryb Oszczędność pozwala oszczędzić energię. A wszystko to w czasie rzeczywistym za naciśnięciem jednego przycisku! Wbudowane głośniki stereofoniczne dla multimedii. Wyświetlacz jest wyposażony w dwa wbudowane głośniki stereofoniczne o wysokiej jakości. Mogą znajdować się z przodu, na dole, na górze, z tyłu, itp., w zależności od modelu i wzornictwa urządzenia. SmartControl zapewnia proste dostrajanie parametrów. Oprogramowanie do dokładnej regulacji ustawień ekranu. Firma Philips oferuje dwie możliwości regulacji ustawień: można skorzystać z wielopoziomowego menu ekranowego za pomocą przycisków na monitorze lub użyć oprogramowania Philips SmartControl w celu ustawienia parametrów monitora w wygodny i znany sposób. 25% materiałów pochodzących z recyklingu z certyfikatem EPEAT Gold. Monitory Philips z certyfikatem EPEAT GOLD zapewniają bezpieczną pracę, dbałość o środowisko i dużą oszczędność energii dzięki niskim emisjom gazów cieplarnianych przyczyniających się do pogłębiania zmian klimatu. Program EPEAT pomaga klientom w ocenie, porównywaniu i wyborze monitora na podstawie 51 kryteriów środowiskowych opracowanych przez amerykańską agencję ds. ochrony środowiska EPA. Certyfikat EPEAT GOLD oznacza, że przynajmniej 30% plastiku użytego do produkcji monitora pochodzi z recyklingu użytkowego, co skutkuje mniejszą ilością materiałów toksycznych i niebezpiecznych. Certyfikat jest ważny tylko po zarejestrowaniu przez firmę Philips danego produktu. Aby sprawdzić stan rejestracji w swoim państwie, wejdź na stronę www.epeat.net. SmartPower: oszczędność energii do 50%. SmartPower to sztuczna, inteligentna technologia, która dynamicznie analizuje treść obrazu na ekranie, aby oszczędzać energię. Intensywność podświetlenia może być automatycznie sterowana i ustawiona domyślnie przez system w celu

redukcji zużycia energii aż do 50%, co znacznie zmniejsza koszty energii. Obudowa nie zawiera PCW ani BFR Ten monitor firmy Philips nie zawiera bromowanych środków zmniejszających palność (BFR) ani polichloru winylu (PCW). Opakowanie w 100% nadające się do recyklingu Firma Philips dokłada wszelkich starań, aby monitory tej marki były produkowane z ekologicznych materiałów przyjaznych dla środowiska. Wszystkie plastikowe części obudowy, metalowe części podstawy montażowej i opakowania są wykonane z materiałów w 100% podlegających recyklingowi. W przypadku niektórych modeli wykorzystujemy do 65% plastiku pochodzącego z recyklingu poużytkowego. Ścisłe przestrzeganie standardów RoHS zapewnia znaczne zmniejszenie lub wręcz wyeliminowanie substancji toksycznych, takich jak np. ołów. W monitorach z podświetleniem CCFL zawartość rtęci została znacząco zredukowana, a w monitorach z podświetleniem LED została wyeliminowana całkowicie. Dowiedz się więcej na stronie firmy Philips <http://www.asimpleswitch.com/global>. Produkty nie zawierają rtęci Monitory firmy Philips z podświetleniem LED nie zawierają rtęci jednej z najbardziej toksycznych substancji występujących w naturze, która ma wpływ zarówno na ludzi, jak i na zwierzęta. Dzięki temu wpływ monitora na środowisko jest mniejszy od momentu wytworzenia do utylizacji.

- Model **19S4QAB/00**
- Proporcje obrazu **5:4**
- Przekątna ekranu **2 19"**
- Typ matrycy **ADS-IPS**
- Ekran dotykowy **Nie**
- Technologia podświetlania **Diody LED**
- Obszar widzialny w pionie **374.78**
- Obszar widzialny w poziomie **299.83**
- Płamka matrycy **0.293**
- Rozdzielczość **1280 x 1024 (SXGA)**
- Czas reakcji new **5**
- Jasność **250**
- Kontrast statyczny **1 000:1**
- Kontrast dynamiczny **20 000 000:1**
- Częstotliwość pozioma min. **30**
- Częstotliwość pozioma max. **83**
- Częstotliwość pionowa min. **56**
- Częstotliwość pionowa max. **76**
- Kąt widzenia poziomy **178**
- Kąt widzenia pionowy **178**
- Ilość kolorów **16,7 mln**
- Gniazda we/wy **1 x DVI-D**
- Gniazda we/wy **1 x 15-pin D-Sub**
- Wbudowane głośniki **Tak**
- Wbudowany tuner TV **Nie**
- Kamera internetowa **Brak**
- Pivot **Nie**
- Certyfikaty **TCO**
- Certyfikaty **TUV**
- Certyfikaty **BSMI**
- Certyfikaty **C-tick**
- Certyfikaty **CCC**
- Certyfikaty **CE**
- Certyfikaty **FCC Class B**
- Certyfikaty **PSE**
- Standard VESA **100 x 100**
- Pobór mocy **16.2**
- Akcesoria w zestawie - **Monitor z podstawą- Przewody: VGA, audio, zasilanie- Dokumentacja użytkownika**
- Akcesoria opcjonalne
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**

- Wysokość **346**
- Wysokość z podstawą **418**
- Szerokość **404**
- Głębokość **61**
- Głębokość z podstawą **194**
- Waga **2.8**
- Waga z podstawą **3.2**
- Pozostałe parametry
- Informacje o gwarancji

Parametry

Marka	Philips
Model	19S4QAB/00
EAN	8712581729677
Przekątna ekranu (cale)	19
Kod producenta	19S4QAB/00
Rodzaj podświetlania	LED
Przekątna ekranu	48.3
Czas reakcji	5
Jasność	250
Typ matrycy	IPS / PLS
Powłoka matrycy	matowa
Proporcje obrazu	5:4
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Kontrast dynamiczny (x:1)	20000000
Częstotliwość odświeżania	60
Kąt widzenia w pionie	178
Kąt widzenia w poziomie	178
Regulacja	regulacja pochylenia (góra/dół)
Złącza	D-Sub (VGA), DVI-D, wejście optyczne audio, wyjście audio (minijack 3,5 mm)
Standard VESA	100 x 100
Konstrukcja i elementy dodatkowe	wbudowane głośniki
Rozmiar plamki	0.29
Certyfikaty	CE
Cechy dodatkowe	wbudowane głośniki
Załączone wyposażenie	dokumentacja użytkownika, kabel audio, kabel D-Sub, kabel zasilający, podstawa
Szerokość produktu z podstawą	40.4
Wysokość produktu z podstawą	41.8
Głębokość produktu z	19.4

podstawą

Waga z podstawą 3.2

Szerokość produktu 40.4

Wysokość produktu 41.8

Głębokość produktu 19.4

Waga produktu 3.2

Waga produktu z

opakowaniem

jednostkowym

Stan Nowy

Zdjęcia



19S4QAB/00

PHILIPS



Ekran Przekątna ekranu: 19" Rozdzielczość 1280 x 1024 (SXGA)	Czas reakcji 5ms	Złącza 1x 15-pin D-Sub 1x DVI-D
Ekran dotykowy Nie	Głośnik Tak	Tuner TV Nie
Podświetlenie Diody LED		
Matryca ADS-IPS		