

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/philips-325b1l00-315inch-2560x1440-ips-flat-ha-180-75hz-usb-hub-speakers-powerlight-sensor-dpx1-hdmix2-p-191946.html>



PHILIPS 325B1L/00 31.5inch 2560x1440 IPS Flat H/A 180 75Hz USB HUB SPEAKERS POWER/LIGHT SENSOR DPx1 HDMIx2

Cena brutto	1 064,80 zł
Cena netto	865,69 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4032716
Kod producenta	325B1L/00
Kod EAN	8712581768119

Opis produktu

Opis

Dzięki temu monitorowi firmy Philips wykonasz swoją pracę lepiej. Zapewnia niezwykle wyraźny obraz, rozdzielczość QHD i obszerną przestrzeń do pracy. Monitor wyposażony jest w funkcje zwiększające wydajność pracy i trwałość sprzętu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **PowerSensor obniża koszty zużycia energii**
Technologia PowerSensor działa niczym czujnik obecności, który nadaje i odbiera nieszkodliwe sygnały podczerwieni w celu określenia obecności użytkownika w pomieszczeniu i automatycznie obniża poziom jasności wyświetlacza monitora, gdy ten odchodzi od biurka. To pozwala zmniejszyć koszty zużycia energii i jednocześnie wydłużyć okres eksploatacji monitora.
- **Technologia LightSensor zapewnia idealną jasność przy minimalnym zużyciu energii**
Technologia LightSensor wykorzystuje inteligentny czujnik do regulacji jasności obrazu w zależności od warunków oświetleniowych panujących w pomieszczeniu. Pozwala to uzyskać idealny obraz przy minimalnym zużyciu energii.
- **Technologia IPS zapewnia znakomite kolory i szeroki kąt widzenia**
Monitor IPS wykorzystuje zaawansowaną technologię, która zapewnia bardzo szeroki kąt widzenia, co umożliwia oglądanie obrazu pod niemal każdym kątem - nawet w trybie obracania o 90 stopni. Monitor IPS oferuje niezwykle wyrazisty obraz i żywe kolory. Dzięki temu idealnie nadaje się nie tylko do wyświetlania zdjęć i filmów czy przeglądania Internetu, ale również świetnie sprawdza się w zastosowaniach profesjonalnych, wymagających dokładności oddawania kolorów i stałej jasności przez cały czas.
- **Zaprogramowane ustawienia SmartImage**
SmartImage to ekskluzywna technologia firmy Philips, która analizuje zawartość wyświetlaną na ekranie i zapewnia zoptymalizowaną wydajność wyświetlacza. Ten przyjazny dla użytkownika interfejs umożliwia wybór różnych trybów 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 lepszej wydajności wyświetlacza. A wszystko to w czasie rzeczywistym za naciśnięciem jednego przycisku!
- **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 zaawansowane rozwiązanie, aby korygować jasność i ograniczać migotanie, dzięki czemu zapewnia większą wygodę podczas oglądania.
- **Tryb LowBlue umożliwia pracę zdrowszą dla oczu**
Opracowany przez firmę Philips specjalnie z myślą o zdrowiu i dobrym samopoczuciu użytkownika tryb LowBlue zmniejsza emisję szkodliwego promieniowania niebieskiego.

• SmartErgoBase umożliwia indywidualne ergonomiczne dopasowanie

Podstawa SmartErgoBase umożliwia ergonomiczne korzystanie z monitora i porządkowanie przewodów. Możliwość regulacji wysokości, kąta obrotu oraz pochylenia podstawy zapewnia wygodę podczas pracy przez cały dzień i rozładowanie napięcia mięśni. System do porządkowania przewodów zmniejsza bałagan na biurku i pozwala utrzymać porządek.

• Wbudowane głośniki stereofoniczne dla multimedii

Wyświetlacz jest wyposażony w dwa wbudowane głośniki stereofoniczne o wysokiej jakości.

Produkt:	
Nazwa:	PHILIPS 325B1L/00 31.5inch 2560x1440 IPS Flat H/A 180 75Hz USB HUB SPEAKERS POWER/LIGHT SENSOR DPx1 HDMIx2
Opis:	Philips B Line 325B1L - Monitor LED - 32" (31.5" widoczny) - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m ² - 1200:1 - 4 ms - 2xHDMI, DisplayPort - głośnik(i) - czarna tekstura
EAN:	8712581768119
Gwarancja producenta:	36 miesięcy
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii:	Klasa G
Konsumpcja energii na rok:	58 kWh
Wielkość przekątnej:	32"
Wielkość celownika:	31.5"
Wbudowane urządzenia:	Hub USB
Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	QHD 2560 x 1440 przy 75 Hz
Rozstaw pikseli:	0.2727 mm
Pikseli na cal:	93
Jasność:	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1200:1 / 5000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	1,07 miliarda kolorów
Paleta Kolorów:	101.7% sRGB (CIE 1931), 88% Adobe RGB (CIE 1976), 89% NTSC (CIE 1976)
Czas reakcji:	4 ms (szary-do-szarego)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 75 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 114 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating, Mgła 25%
Technologia podświetlenia:	WLED
Języki OSD:	Multilingual
Charakterystyka:	PowerSensor, SmartImage, podstawa Smart Ergo, Low Blue Light Mode, technologia Flicker Free, LightSensor, EasyRead, sRGB Mode
Kolor:	Czarna tekstura
Wymiary (szer./głęb./wys.):	73 cm x 25 cm x 62 cm - z podstawką
Waga:	10.7 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	3 wat
Złącza	
Interfejsy:	2 x HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.2 USB — upstream (typ B) 3 x USB 3.2 — downstream USB 3.2 — downstream (szybkie ładowanie) Wyjście audio
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+30
Kąt obrotu:	360
Kąt rotacji:	180
Regulacja wysokości:	180 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	Kabel DisplayPort Kabel HDMI
MTBF:	70,000 godzina(y)

Zgodność z normami:

Plug and Play, TUV GS, SEMKO, CB, TUV Ergo, DDC/CI, RoHS, bezołowiowa, CU-EAC, bez BFR, PVC-free, bez Rtęci, EAEU RoHS

Typ Gniazda Zabezpieczającego:

Gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Zasilanie

Napięcie wejściowe:

AC 120/230 V (50/60 Hz)

Konsumpcja energii (w trybie ON):

38 W

Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):

38 kWh/1000 godz.

Pobór Mocy (Standardowy):

40.3 wat

Zużycie energii w stanie czuwania:

0.3 wat

Pobór mocy (tryb wył.):

0 wat

Wyłącznik on / off:

Tak

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie:

Philips SmartControl

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe:

Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 73 cm - głębokość: 25 cm - wysokość: 62 cm - waga: 10.7 kg
Bez podstawki - szerokość: 73 cm - głębokość: 6 cm - wysokość: 43.3 cm - waga: 6.93 kg

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa:

93 cm

Głębokość transportowa:

18.6 cm

Wysokość transportowa:

56.3 cm

Waga transportowa:

13.6 kg

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja ograniczona - 3 lata

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

0 °C

Maksymalna temperatura pracy:

40 °C

Dopuszczalna wilgotność:

20 - 80%

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.