

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-led-eizo-flexscan-19-s1934h-bk-p-360848.html>

Monitor LED EIZO FlexScan 19 S1934H-BK

Cena brutto	1 523,99 zł
Cena netto	1 239,02 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ299
Kod producenta	2002495
Kod EAN	4995047049234
AMD FreeSync	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
Waga (bez podstawy)	3,8 kg
Typ ekranu	LED
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość (bez podstawy)	405 mm
Rozmiar plamki	0,293 x 0,293 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	C
Typ HD	SXGA
Pobór mocy (max)	21 W
Liczba języków OSD	9
Głębokość (bez podstawy)	61,5 mm
Wbudowany wyłącznik	Tak
Ilość portów DVI-D	1
Kształt ekranu	Płaski
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Instrukcja użytkow. na płycie CD-ROM	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Wyjścia słuchawkowe	1
DDC/CI	Tak
Oddzielna synchronizacja H/V	Tak
Port DVI	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G

Wyście mocy ac	Tak
Rozmiar obrazu (w poprzek)	48,1 cm
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Zainstalowano Thin Client	Nie
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Regulacja wysokości	Tak
Przewody	Prąd przemienny,VGA,Audio (3.5mm),DVI
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 1024 (SXGA)
Oś obrotu	Tak
Kolor produktu	Czarny
Obracany	-35 - 35°
HDCP	Tak
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ilość głośników	2
Kensington Lock	Nie
Zasięg skanowania w poziomie	31 - 64 kHz
Zasięg skanowania (długość)	55 - 61 Hz
Wbudowany tuner TV	Nie
Zakres kąta nachylenia	0 - 30°
Obrotowe	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	506,5 mm
Pobór mocy	9,4 W
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Ekran dotykowy	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Certyfikaty	TCO, TUV/GS, RCM, CE, CB, cTUVus, FCC-B, ICES-003-B, TUV/S, VCCI-B, EPA Energy Star, RoHS, WEEE, RoHS, CCC, EAC
Wbudowany USB hub	Nie
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Standard VESA	Tak
Waga (z podstawą)	5,6 kg
Wbudowane głośniki	Tak
Tryb wyłączenia	0,1 W
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	346705
Technologia wyświetlacza	LED

Regulowana wysokość (max)	10 cm
Kompatybilność 3D	Nie
Mikrofon	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	405 mm
Podstawa dołączona	Tak
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Typ matrycy	IPS
Rozmiar obrazu (w poziomie)	37,5 cm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Języki menu ekranowego	Francuska, Chińska uproszczona, Włoski, Japońska, Szwedzki, Angielski, Niemiecki, Chińska tradycyjna, Hiszpański
Natywna proporcja obrazu	5:4
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Rozmiar obrazu (w pionie)	30 cm
Ilość DisplayPort	1
Głębokość urządzenia (z podstawą)	205 mm
Regulacja pochyleń	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	9 kWh
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wysokość (bez podstawy)	334 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	14 ms
OSD	Tak
Przekątna ekranu	19"
Rozdzielczość	1280 x 1024 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M