

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/eizo-flexscan-ev2795-bk-led-display-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-361239.html>



EIZO FlexScan EV2795-BK LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

Cena brutto	3 323,99 zł
Cena netto	2 702,43 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ674
Kod producenta	EV2795-BK
Kod EAN	4995047056638
Gęstość pikseli	109 ppi
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Głębokość (bez podstawy)	56 mm
Typ HD	Quad HD
Głębokość urządzenia (z podstawą)	230 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wyjście na słuchawki	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Częstotliwość odświeżania poziomego	31 - 89 kHz
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,EPEAT Climate +,TCO,EPEAT Gold
Wyjścia słuchawkowe	1
Regulacja wysokości	Tak
Częstotliwość odświeżania pionowego	59 - 61 Hz
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Oś obrotu	Tak
Rozmiar obrazu (w poprzek)	68,5 cm
Przewodowa sieć lan	Tak
Obracany	0 - 344°
Ilość portów USB typu C downstream	1
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s

Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Port DVI	Nie
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Ilość portów HDMI	1
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Ilość portów upstream	1
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Ilość głośników	2
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Wysokość urządzenia (z podstawą)	369 mm
Przewody	USB Type-C na USB Type-C, Prąd przemienny
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1200 (WUXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA)
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kolor produktu	Czarny
Wbudowany USB hub	Tak
HDMI	Tak
Waga (z podstawą)	8,5 kg
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Typ podświetlacza	LED
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	356881
Kensington Lock	Tak
Technologia wyświetlacza	LED
Regulowana wysokość (max)	17,7 cm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Podstawa dołączona	Tak

Obrotowe	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611 mm
Certyfikaty zgodności	UKCA, WEEE, RCM, CB, CE, cTUVus, G S mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, Chiny RoHS, ICES, VCCI, CCC, RoHS
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Standard gamy kolorów	sRGB
Pobór mocy	16,1 W
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Certyfikaty	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (including ISO 9241-307), TCO Certified Generation 10, EPEAT 2018 (US), TÜV/Blue Low Light Content, TÜV/Flicker Free, RCM, cTUVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, PSE, VCCI-B, EPA ENERGY STAR, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC
Wejście audio	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ilość DisplayPort	1
Standard VESA	Tak
OSD	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	16 kWh
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Wbudowane głośniki	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wysokość (bez podstawy)	357 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Typ matrycy	IPS
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Waga (bez podstawy)	5,7 kg
Rozmiar plamki	0,233 x 0,233 mm
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Szerokość (bez podstawy)	611 mm

Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Języki menu ekranowego	Angielski, Niemiecki, Włoski, Szwedzki, Francuska, Hiszpański
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M