

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-l15-15-6fhd-6-ms-60hz-250nits-ips-usb-usb-c-raven-black-p-21692.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo L15 15.6"FHD 6 ms 60Hz 250nits IPS USB, USB-C Raven Black

Cena	718,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONLEVMON0164
Kod producenta	66E4UAC1WL
Kod EAN	195891581117
Producent	Lenovo
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Szerokość ramki (dół)	3,19 cm
Typ matrycy	IPS
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Maksymalne zasilanie USB	65 W
Przekątna ekranu	15,6"
Ekran matowy	Tak
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Wysokość opakowania	75,9 mm
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Głębokość opakowania	407,9 mm
Ilość portów upstream	1
Waga wraz z opakowaniem	1,7 kg
Pokrycie NTSC (typowe)	45%
Szerokość opakowania	279,9 mm
HDMI	Nie
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Gęstość pikseli	141 ppi
Głębia kolorów	8 bit
Rozmiar plamki	0,1793 x 0,1793 mm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kształt ekranu	Płaski

Kąt widzenia w poziomie	178°
Przewody	USB Type-C na USB Type-C
Wbudowany USB hub	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Czas odpowiedzi (typowy)	14 ms
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,EPEAT Silver
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Typ HD	Full HD
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ekran dotykowy	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	34,4 cm
Waga (z podstawą)	860 g
Rozmiar obrazu (w pionie)	19,4 cm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	235,5 mm
Technologia wyświetlacza	LED
Szerokość urządzenia (z podstawą)	360 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	108,4 mm
Typ podświetlacza	W-LED
Kensington Lock	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	8 kWh
AMD FreeSync	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	C
NVIDIA G-SYNC	Nie
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Standard VESA	Tak
Pobór mocy	8 W
Kolor produktu	Czarny
Pobór mocy (max)	9,5 W
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć

przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

Certyfikaty	TÜV Rheinland Low Blue Light, TÜV Rheinland Flicker Free, CCC, Tier 2
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Czas odpowiedzi (szybkość)	6 ms
Wbudowane głośniki	Nie
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Szerokość ramki (górną)	7,3 mm
Regulacja wysokości	1 cm,Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Szerokość ramki (bok)	7,3 mm
Wbudowany mikrofon	Nie

Opis produktu

Certyfikaty:	TÜV Rheinland Low Blue Light, TÜV Rheinland Flicker Free, CCC, Tier 2
Kolor produktu:	Czarny
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	C
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	8 kWh
Pobór mocy (max):	9,5 W
Pobór mocy:	8 W
Tryb wyłączenia:	0,3 W
Typ zasilacza:	Zewnętrzny
Szerokość ramki (dół):	3,19 cm
Szerokość ramki (górną):	7,3 mm
Szerokość ramki (bok):	7,3 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	360 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	108,4 mm
Waga (z podstawą):	860 g
Wysokość urządzenia (z podstawą):	235,5 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:	Tak
NVIDIA G-SYNC:	Nie
AMD FreeSync:	Nie
Szerokość opakowania:	279,9 mm
Wysokość opakowania:	75,9 mm
Waga wraz z opakowaniem:	1,7 kg
Głębokość opakowania:	407,9 mm
Przewody:	USB Type-C na USB Type-C
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	60 Hz
Pokrycie NTSC (typowe):	45%
Czas odpowiedzi (szybkość):	6 ms
Ekran matowy:	Tak
Głębia kolorów:	8 bit
Przestrzeń barw RGB:	NTSC
Gęstość pikseli:	141 ppi
Ekran dotykowy:	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa):	250 cd/m2
Typ matrycy:	IPS
Kolory wyświetlacza:	16.7 miliona kolorów

Kąt widzenia w poziomie:	178°
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Obsługiwane rozdzielczości grafiki:	1920 x 1080 (HD 1080)
Przekątna ekranu:	15,6"
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Typ podświetlacza:	W-LED
Czas odpowiedzi (typowy):	14 ms
Współczynnik kontrastu (typowy):	1000:1
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Rozmiar plamki:	0,1793 x 0,1793 mm
Kształt ekranu:	Płaski
Typ HD:	Full HD
Rozmiar obrazu (w poziomie):	34,4 cm
Rozmiar obrazu (w pionie):	19,4 cm
Współczynnik kontrastu (dynamiczny):	3000000:1
Technologia wyświetlacza:	LED
Wbudowany mikrofon:	Nie
Wbudowane głośniki:	Nie
Wbudowana kamera/aparat:	Nie
Regulacja wysokości:	1 cm,Tak
Standard VESA:	Tak
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Kensington Lock:	Tak
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):	1
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:	Tak
Wersja USB hub:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Ilość portów upstream:	1
HDMI:	Nie
Maksymalne zasilanie USB:	65 W
Rodzaj portu USB upstream:	USB Type-C
Wbudowany USB hub:	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85285210
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	RoHS,EPEAT Silver
Ostrzeżenia:	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Gwarancja:	F036M