

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-lenovo-31-5-thinkvision-p32pz-30-63e5gat2eu-mini-led-ips-4k-60hz-2xhdmi-2xudp-hub-p-22928.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor Lenovo 31,5" ThinkVision P32pz-30 (63E5GAT2EU) Mini LED IPS 4K 60Hz 2xHDMI 2xDP HUB

Cena	<b>6 109,16 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOLVLD320050</b>
Kod producenta	<b>63E5GAT2EU</b>
Kod EAN	<b>0196804351018</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Wielkość plamki	<b>0.182 mm</b>
Ilość wyświetlanych kolorów	<b>1,07 B (8 bit + FRC)</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Tak</b>
Waga z podstawą (kg)	<b>10.50</b>
Waga bez podstawy (kg)	<b>7.60</b>
Kontrast dynamiczny	<b>3000000 :1</b>
Kontrast statyczny	<b>1000 :1</b>
Złącza zewn.	<b>Wyjście słuchawkowe</b>
Zakrzywiony ekran	<b>Nie</b>
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	<b>Tak</b>
Technologia podświetlania	<b>Mini LED</b>
Rodzina	<b>Thinkvision</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak - 155mm</b>
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]	<b>Tak</b>
Pobór energii (podczas pracy)	<b>32.00 W</b>
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	<b>-45° / +45°</b>
Nasycenie kolorów	<b>98% (DCI-P3)</b>
Montaż VESA	<b>100 x 100</b>
Kąt widzenia poziomy (H)	<b>178.00 stopni</b>
Kąt widzenia pionowy (V)	<b>178.00 stopni</b>
Jasność matrycy	<b>650 cd/m2</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Czas reakcji matrycy	<b>4.000 ms</b>
Rozdzielczość maksymalna	<b>3840 x 2160 (4K UHD)</b>

Powłoka ekranu	<b>Antyodblaskowa (Anti-Glare)</b>
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light)	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS (In-Plane Switching)</b>
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	<b>60</b>
Touch	<b>Nie</b>
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	<b>-5° / +23°</b>
Przekątna ekranu	<b>31.50 cali</b>
Gwarancja producenta	<b>36</b>
Kolor obudowy	<b>Czarny (Black)</b>
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	<b>714,2 x 430,9 x 78,9</b>
Informacje dodatkowe	<b>Obsługa PIP / PIB / KVM</b>
Normy spełniane przez monitor	<b>VESA DisplayHDR 1000</b>
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	<b>714,2 x 609 ~ 456,6 x 234,9</b>

## Opis produktu

Rodzina:	Thinkvision
Przekątna ekranu:	31.50 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	Mini LED
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.182 mm
Czas reakcji matrycy:	4.000 ms
Jasność matrycy:	650 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	3000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	3840 x 2160 (4K UHD)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Ilość wyświetlanych kolorów:	1,07 B (8 bit + FRC)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	VESA DisplayHDR 1000
Złącza zewn.:	Wyjście słuchawkowe
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]:	Tak
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light):	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +23°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-45° / +45°
Regulacja wysokości:	Tak - 155mm
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	98% (DCI-P3)
Pobór energii (podczas pracy):	32.00 W
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	714,2 x 609 ~ 456,6 x 234,9
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	714,2 x 430,9 x 78,9
Waga z podstawą (kg):	10.50
Waga bez podstawy (kg):	7.60
Informacje dodatkowe:	Obsługa PIP / PIB / KVM
Gwarancja producenta:	36

