

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-lenovo-21-5-thinkcentre-tiny-in-one-22-gen-5-12n8gat1eu-ips-fhd-60hz-hdmi-dp-hub-glosniki-p-22893.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor Lenovo 21,5" ThinkCentre Tiny-In-One 22 Gen 5 (12N8GAT1EU) IPS FHD 60Hz HDMI DP HUB głośniki

Cena	883,96 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MOLVLD2200B0
Kod producenta	12N8GAT1EU
Kod EAN	0196804375465
Producent	Lenovo
Czas reakcji matrycy	6.000 ms
Rozdzielczość maksymalna	1920 x 1080 (Full HD)
Powłoka ekranu	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Wyposażenie dodatkowe	Szybki przewodnik
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light)	Tak
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	60
Touch	Nie
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +23,5°
Przekątna ekranu	21.50 cali
Gwarancja producenta	36
Dodatki multimedialne	Wbudowany mikrofon
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	489,3 x 339,1 x 72,8
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Normy spełniane przez monitor	TUV Low Blue Light (Hardware solution)
Informacje dodatkowe	102 dpi
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	489,3 x 357,3 ~ 512,3 x 207,6
Wielkość plamki	0.248 mm
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 M (6 bit + FRC)
Wbudowany zasilacz	Nie
Waga z podstawą (kg)	5.50

Waga bez podstawy (kg)	3.20
Kontrast dynamiczny	3000000 :1
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	Kensington Lock
Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	2 x 3W
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	WLED
Rodzina	ThinkCentre
Regulacja wysokości	Tak - 155mm
Pobór energii (podczas pracy)	13.40 W
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	-45° / +45°
Nasycenie kolorów	99% (sRGB)
Montaż VESA	100 x 100
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Jasność matrycy	250 cd/m2
Format obrazu	16:9

Opis produktu

Rodzina:	ThinkCentre
Przekątna ekranu:	21.50 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	WLED
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.248 mm
Czas reakcji matrycy:	6.000 ms
Jasność matrycy:	250 cd/m2
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	3000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080 (Full HD)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (6 bit + FRC)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	TUV Low Blue Light (Hardware solution)
Złącza zewn.:	Kensington Lock
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light):	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +23,5°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-45° / +45°
Regulacja wysokości:	Tak - 155mm
Wbudowane głośniki:	2 x 3W
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	99% (sRGB)
Pobór energii (podczas pracy):	13.40 W
Wbudowany zasilacz:	Nie
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Dodatki multimedialne:	Wbudowany mikrofon

Wyposażenie dodatkowe:

Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):

Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):

Waga z podstawą (kg):

Waga bez podstawy (kg):

Informacje dodatkowe:

Gwarancja producenta:

Szybki przewodnik

489,3 x 357,3 ~ 512,3 x 207,6

489,3 x 339,1 x 72,8

5.50

3.20

102 dpi

36