

**Lenovo**

## Lenovo ThinkVision T32p-30 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:**  
ThinkVision**Codice prodotto:**  
63D2GAT1EU**Nome del prodotto :** T32p-3031.5" 16:9 In-Plane Switching 3840 x 2160, Modular Camera Support, 0.182x0.182 mm, 140 dpi, 1000:1, 350 cd/m<sup>2</sup>

Lenovo ThinkVision T32p-30. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Alimentazione USB	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W
Tipologia HD *	4K Ultra HD	HDMI *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Quantità porte HDMI	1
Tecnologia display *	LED	Versione HDMI	2.0
Tipo di pannello *	IPS	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	versione DisplayPort	1.4
Touch screen *	✗	Uscita audio	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Uscite per cuffie	1
Forma dello schermo *	Piatto	Connessione cuffia	3,5 mm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Commutatore KVM integrato	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	3000000:1	<b>Collegamento in rete</b>	
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Collegamento ethernet LAN	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	<b>Ergonomia</b>	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Montaggio standard VESA *	✓
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Panel mounting interface 24/5000	
Dot Pitch	0,1812 x 0,1812 mm	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Densità di Pixel	140 ppi (punti per pollice)	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Blocco cavo *	✓
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Profondità colore	10 bit	Regolazione altezza *	✓
RGB spazio colore	DCI-P3	Regolazione altezza	15,5 cm
Gamma di colori	95%	Rotazione	✓
Copertura sRGB (tipica)	99%	Angolo di rotazione	-90 - 90°
<b>Prestazione</b>		Girevole	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗	Angolo di rotazione	-45 - 45°
AMD FreeSync *	✗	Inclinazione	-5 - 23,5°
Tecnologia Low Blue Light	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Sistema operativo compatibile	Windows 10, Windows 11	Inclinazione regolabile	✓
<b>Multimediale</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Altoparlanti incorporati *	✗	Consumi *	32 W
Fotocamera integrata *	✗	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
<b>Design</b>		Consumo energetico (max)	161 W
Colore del prodotto *	Nero	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Cornice anteriore	Nero	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Supporto staccabile	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Colore piedi	Nero	Tipo alimentazione	Interno

Design		Contenuto dell'imballo	
Certificazione	Energy Star Certified, TCO 9.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold, RoHS	Stand incluso	✓
	Eyesafe Display, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Eye Comfort	Cavi inclusi	AC, USB tipo-C
		Guida rapida	✓
		Lunghezza cavo d'alimentazione	1,8 m
Connettività		Dimensioni e peso	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (con supporto)	714,2 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità (con supporto)	234,6 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B, USB tipo-C	Altezza (con supporto)	599,5 mm
Numero di porte upstream	2	Peso (con supporto)	9,94 kg
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Larghezza (senza supporto)	714 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Profondità (senza supporto)	59,5 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Altezza(senza supporto)	420,9 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Peso (senza supporto)	7,2 kg
		Ampiezza del filetto (laterale)	2 mm
		Ampiezza del filetto (superiore)	2 mm
		Ampiezza del filetto (inferiore)	1,86 cm



0196801203211



196801203211

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.