

**Modello: TS THINKVISION TINY-IN-ONE 21.5 FHD IPS
WCAM+SPEAK**

Codice: 12N8GAT1EU

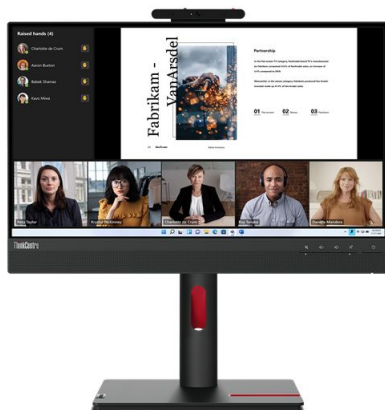


Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

TS THINKVISION TINY-IN-ONE 21.5 FHD IPS WCAM+SPEAK ?

Lenovo ThinkCentre Tiny-In-One 22. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 6 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

?

DATI SU IMBALLAGGIO

Adattatore di alimentazione incluso: true

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm): 512.3

Altezza imballo (mm): 422

Altezza(senza supporto) (mm): 339.1

Larghezza (con supporto) (mm): 489.3

Larghezza (senza supporto) (mm): 489.3

Larghezza imballo (mm): 568

Peso (con supporto) (g): 5500

Peso (senza supporto) (g): 3200

Peso dell'imballo (g): 8100

Profondità (con supporto) (mm): 207.6

Profondità (senza supporto) (mm): 72.8

Profondità imballo (mm): 176

AUDIO

Altoparlanti incorporati: true

Potenza in uscita (RMS) (W): 6

PRESTAZIONE

AMD FreeSync: false

Colore del prodotto: Black

NVIDIA G-SYNC: false

Tecnologia Low Blue Light: true

DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	46
Ampiezza del filetto (laterale) (mm):	2
Ampiezza del filetto (superiore) (mm):	2

ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	-45 - 45°
Angolo di rotazione:	-5 - 90°
Blocco cavo:	true
Gestione dei cavi ottimizzata:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 23,5°
Regolazione altezza (mm):	155
Rotazione:	true

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Copertura sRGB (tipica) (%):	99
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	102
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	476.1
Dimensione visibile, verticale (mm):	267.8
Dimensioni schermo ("):	21.5
Dot Pitch:	0,248 x 0,248 mm
Forma dello schermo:	

Flat screen

Gamma di colori (%):	99
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Profondità colore (bit):	8
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	3000000:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	1920 x 1080 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Tecnologia display:	LED
Tempo di risposta (ms):	6
Tempo di risposta (veloce) (ms):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	60
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

CARATTERISTICHE

Certificazione:

EU Energy Label (D-class) ENERGY STAR® Certified EPEAT™ Gold Registered TCO Certified 9.0 TCO edge 2.0 Volatile Organic Compound Certification RoHS compliant Eyesafe Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Eye Comfort

Regolazione altezza:

true

Tipo alimentazione:

External

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (modalità spento) (W):

0.5

Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	13.4
Consumo energetico (max) (W):	33
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DETTAGLI TECNICI

Durata della garanzia (anno/i):	3
Montaggio standard VESA:	true

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida rapida:	true
Lunghezza cavo d'alimentazione (m):	1
Stand incluso:	true

CONNETTIVITÀ

HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Numero di porte upstream:	1
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	1
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	1
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	1.4

MULTIMEDIALE

Microfono incorporato: true

Numero di altoparlanti: 2

Webcam integrata: true

ALTRE CARATTERISTICHE

Sistema operativo compatibile: Windows 10, Windows 11

VIDEO

Tipologia HD: Full HD