

# LENOVO C24-10 23.6FHD MONITOR (1MS)



(Tuote saattaa todellisuudessa poiketa kuvassa olevasta tuotteesta tai kaikki kuvassa näkyvät osat eivät kuulu tuotepakettiin.)

## Tärkeimmät ominaisuudet:

- Resoluutio: Full HD 1920 x 1080
- Paneeli: Heijastamaton TN WLED
- Kuvasuhde: 16:9
- Kirkkaus: x cd/m<sup>2</sup>
- Vasteaika: 1 ms
- Päivitysnopeus: 60 Hz
- TÜV Eye Comfort -sertifioitu
- Värimaailma: 72% NTSC (100% sRGB)
- Katselukulma: 170° / 160° (vaaka / pysty)
- Kontrasti: 1000:1
- VESA-kiinnitys: 100 mm x 100 mm
- Tilt-säätö -4° / 22°
- Liitännät: VGA, HDMI, Audio out
- Mukana tulevat kaapelit: VGA 1.8m, virtajohto
- Paino: 3.61 kg
- Takuu: 3 vuotta

## Ominaisuudet

### Kysytyimmät ominaisuudet

Näytön koko, "	23.6
Liitännät	HDMI,VGA
Näytön resoluutio, pikseliä	1920 x 1080
Korkeussäätö	Kyllä
Kuvasuhde	16:9

### Ergonomia

Korkeussäätö	Kyllä
Pivot ominaisuus	Ei

### Liitännät

HDMI -porttien määrä	1
Liitännät	HDMI,VGA
VGA (D-Sub)-porttien määrä	1

### Näyttö

Katselukulma (pysty), °	160
Katselukulma (vaaka), °	170
Kehyksen paksuus, mm	19.0 (ylä) / 29.0 (ala) / 21.3 (sivut)

Kirkkaus, cd/m <sup>2</sup>	250
Kontrastisuhde (dynaaminen )	3000000:1
Kontrastisuhde (tyypillinen)	1000:1
Kosketusnäyttö	Ei
Kuvasuhde	16:9
Näyttövärejä	16.7 M
Näytön koko, "	23.6
Näytön resoluutio, pikseliä	1920 x 1080
Paneelin tyyppi	TN
Pikselitiheys, mm	0.275 x 0.275
Pystysuuntainen taajuus, kHz	30 - 83
Vaakasuuntainen taajuus, Hz	55 - 75
Vasteaika, ms	1
Virkistystaajuus, Hz	60
<b>Paino ja mitat</b>	
Tuotteen mitat (L x S x K), mm	566 x 50.5 x 337.4
Tuotteen paino, g	3610
<b>Sertifikaatit</b>	
Sertifikaatit	Energy Star 7.0, TCO 7.0
<b>Tietoturva</b>	
Kaapelilukon aukko	Kensington
<b>Ääni</b>	
Sisäänrakennetut kaiuttimet	Ei
<b>Muut</b>	
Lavan koko	70
Most Wanted Compatibility	,
Pakkauksen korkeus, mm	135.00
Pakkauksen leveys, mm	410.00
Pakkauksen nettopaino, g	3640.00
Pakkauksen paino, kg	5.26
Pakkauksen pituus, mm	620.00
Tuoteryhmä	NÄYTÖT
Valmistaja	LENOVO
Valmistajan koodi	65E3KAC1EU
Takuu	12 KK
<b>Hinta (kpl)</b>	<b>139 €</b>