



22B2M

Moderni ja tyylikäs 21,5 tuuman 3 sivulta kehyksetön ja silmien rasitusta vähentävää LowBlue- ja FlickerFree-tekniikkaa käyttävä Full HD -monitori

Nykyaikainen muotoilu ja terävät Full HD -kuvat. 22B2M sisältää tyylikkään kolmelta puolelta kehyksettömän paneelin sekä VGA-liitännät. Laajakulmainen näkyvyys ja silmiä vähemmän rasittavat LowBlue ja FlickerFree -teknologiat tarjoavat ensiluokkaiset puitteet työskentelyyn ja suoratoistoon.

YLEISTÄ

Mallin nimi	22B2M
EAN	4038986199971
Kanava	B2C
Tuoresarja	Basic-mallisto
Mallisto	B2
Lanseerauspäivä (ETA)	15.6.2021

NÄYTTÖ

Näytön koko (tuumaa)	21,5
Näytön koko (cm)	54,483
Suora/kaareva	Ohut
Näytön kovuus	3H
Paneelin käsittely	Häikäisysuoja (AG)
Paneelin resoluutio	1920x1080
Resoluution nimi	FHD
Kuvasuhde	16:9
Paneelin tyyppi	VA
Taustavalon tyyppi	WLED
Max Virkistystaajuus	75 Hz
Vasteaika GtG	4 ms
Staatinen kontrastisuhde	3000:1
Dynaaminen kontrastisuhde	20M:1
Katselukulma (CR10)	178/178
Näytön värit	16,7 miljoonaa
Brightness in nits	250 cd/m2
Pikseliväli (mm)	0,2482

ULKOPUOLI

Kehyksen tyyppi (edessä)	3-puolelta kehyksetön
Kehyksen väri (edessä)	Musta
Kehyksen pinta (edessä)	Kuviointi
Ulkokuoren väri (takana)	Musta
Ulkokuoren pinta (takana)	Kuviointi

ERGONOMIA

Vesa-seinäkiinnike	100x100
Kallistuva	-5/21,5
Säädettävä	No

YHTEYDET JA MULTIMEDIA

USB-keskitin	-
Pikalatauksen USB-portti	-
D-SUB (VGA)	1x

MULTIMEDIA

Kaiuttimet	✓
Integroitu mikrofoni	-

OMINAISUUDET

Sinivalotekniikka	Matala sinivalo
Välkkymätön	Flicker Free
Kensington-lukitus	✓

TEHO / YMPÄRISTÖ

Virransyöttö	Ulkoinen
Virtalähde	100 - 240V 50/60Hz
Virrankulutus valmiustilassa watteina	0,3
Virrankulutus pois päältä watteina	0,3
Energialuokka	F

TUOTTEEN MITAT

Tuotteen mitat sis. jalusta (LxKxS) mm	388.11(H) x 492.78(W) x 162.94(D)
Tuotteen mitat ei sis. jalustaa (LxKxS) mm	292.68(H) x 492.78(W) x 36.2(D)
Pakkauksen mitat (LxKxS) mm	370(H) x 550(W) x 120(D)
Bruttopaino sis. pakkaus (kg)	3,5
Nettopaino sis. pakkaus (kg)	2,1

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

Virtajohto C13	1.5
D-SUB (VGA) -kaapeli	1.5

VAATIMUSTENMUKAISUUS

ISO 9241-307	✓
--------------	---