



22P1D

Ergonomischer 21,5"-Full-HD-Business-Monitor

Der 22P1D ist ein einsteigertauglicher, aber vollwertiger Business-Monitor mit einem 21,5"-TN-Panel in FHD-Auflösung (1920 x 1080 px). Seine VGA-, HDMI- und DVI-Eingänge bieten vielfältige Anschlussmöglichkeiten. Einfache Montage ohne Schrauben, flexibler Standfuß mit 130-mm-Höhenverstellung inbegriffen.

ALLGEMEIN

Modellname	22P1D
EAN	4038986126304
Kanal	B2B
Produktlinie	Pro-Line
Designfamilie	P1
Einführungsdatum (ETA)	29.05.2018

BILDSCHIRM

Bildschirmgröße (Zoll)	21,5
Bildschirmgröße (cm)	54,61
Flach / Curved	Flach
Displayhärte	3H
Panelauflösung	1920x1080
Name der Auflösung	FHD
Seitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	TN
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED
Max Bildwiederholrate	60 Hz
Reaktionszeit GtG	2ms
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	50M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	170/160
Displayfarben	16,7 Millionen
Brightness in nits	250 cd/m2
Pixelabstand (mm)	0,2482

AUSSEN

Randtyp (vorne)	Normal
Randfarbe (vorne)	Schwarz
Randoberfläche (vorne)	Textur
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz
Gehäuseoberfläche (hinten)	Textur

ERGONOMIE

Vesa-Wandbefestigung	100x100
Kippen	-5/23
Schwenken	-175/175
Neigen	Yes
Höhenverstellung (mm)	130mm

KONNEKTIVITÄT UND MULTIMEDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
USB-Schnellladeanschluss	-
D-SUB (VGA)	1x

MULTIMEDIA

Lautsprecher	✓
Lautsprecherleistung	2 W x 2
Eingebautes Mikrofon	-
Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)

MERKMALE

Blue Light-Technologie	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free

NACHHALTIGKEIT

TCO-zertifiziert	8
Energy Star	Energy star 8

ENERGIE / UMWELT

Stromversorgung	Intern
Stromquelle	100 - 240V 50/60Hz
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,28
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,22
Energieklasse	E

PRODUKTMASSE

Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	506.0(H) x 504.4(W) x 198.8(D)
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	387(H) x 715(W) x 159(D)
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	6,2
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	4,2

PAKETINHALT

HDMI-Kabel	1.8
Netzkabel C13	1.8

SONSTIGE INFORMATIONEN

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (ohne Panel)	50 000 Stunden