



22E1D

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

Der 22E1D verfügt über ein 21,5"-TN-Panel, Full HD-Auflösung (1080p) mit HDMI- sowie DVI- und VGA-Eingang (Kabel inbegriffen) und integrierten Lautsprechern. Der Standfuß bietet Neigefunktion und Kabelmanagement. Zertifiziert umweltfreundlich.

ALLGEMEIN

Modellname	22E1D
EAN	4038986126311
Kanal	B2B
Produktlinie	Essential-Line
Designfamilie	E1
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	20M: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	-3,5/21,5
Neigen	No

KONNEKTIVITÄT UND MULTIMEDIA

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

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
Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 %	73

NACHHALTIGKEIT

TCO-zertifiziert	7
Energy Star	Energy star 8
EPEAT	Silber

ENERGIE / UMWELT

Stromversorgung	Intern
Stromquelle	100 - 240V 50/60Hz
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,5
Energieklasse	F

PRODUKTMASSE

Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	305.5(H) x 504.4(W) x 47.0(D)
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	401(H) x 564(W) x 137(D)
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	4,3
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	2,79

PAKETINHALT

HDMI-Kabel	1.8
DVI-Kabel	1.8
Audiokabel	1.5
Netzkabel C13	1.8

SONSTIGE INFORMATIONEN

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