

Produktivität auf Knopfdruck mit dem tragbaren, berührungsempfindlichen 10-Punkt-USB-C-Display 16T3E

AOCs 16T3E vergrößert Ihren Arbeits- und Spielbereich in kürzester Zeit. Das nur 9mm dünne und superleichte 15,6" IPS-Display zeigt lebendige Farben und verfügt über eine projektiv-kapazitive 10-Punkt-Touch-Erkennung. Es lässt sich in Sekunden über ein USB-C-Kabel mit einem Laptop oder Smartphone verbinden und kann mit Hilfe der dazugehörigen intelligenten Abdeckung einfach aufgestellt oder aufbewahrt werden.



Merkmale

IPS-panel

Das IPS-Panel sorgt für ein hervorragendes Seherlebnis mit naturgetreuen, und dennoch brillanten und präzisen Farben. Die Farben wirken unabhängig vom Blickwinkel stets einheitlich.

Auto-Pivot

Diese Funktion passt die Ausrichtung des Monitors automatisch an den Bildschirminhalt an (dazu muss die mitgelieferte AOC i-Menu-Software aktiviert werden).

USB-C

Sie benötigen nur noch ein Kabel. Die USB-C-Technologie überträgt sowohl Strom als auch das Bildsignal über nur ein Kabel zum Monitor. Dadurch wirkt der Monitor nicht nur besonders schlank und elegant, er lässt sich auch deutlich einfacher mitnehmen.

Geschäftliche Besprechungen

Ein tragbarer AOC-Monitor ist die perfekte Lösung für geschäftliche Besprechungen. Zeigen Sie Ihren Kunden und Partnern Dokumente oder Präsentationen, während Sie alle anderen benötigten Anwendungen auf Ihrem Laptop im Auge behalten. So können Sie Ihre Aufgaben erledigen, ohne dass Sie und Ihr Publikum abgelenkt werden.

Produktivität für jeden Einsatzort

Mehr Platz auf dem Bildschirm kann die Produktivität deutlich erhöhen. Mit dem an Ihren Laptop angeschlossenen Monitor können Sie auch von zu Hause oder vom Büro aus effizient arbeiten - beispielsweise auf Reisen oder bei Kundenbesuchen.

Kompatibel mit VESA-Wandhalterungen

Der USB-Monitor E1659FWU verfügt über eine 75 x 75 mm große, VESA-kompatible Montageoption, mit der Sie diesen USB-Monitor problemlos an jeder Wand befestigen können.

ALLGEMEIN	
Modellname	16T10
Kanal	B2C, B2B
Produktlinie	Style-Line
Designfamilie	T3
Einführungsdatum (ETA)	14.10.2023

DISPLAYINFORMATIONEN	
Bildschirmgröße (Zoll)	15,6
Bildschirmgröße (cm)	39,6
Flach / Curved	Flach
Displayhärte	3H
Pixelabstand (mm)	0,1793
Panelauflösung	1920x1080
Seitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	IPS
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED
Max Bildwiederholrate	60 Hz
Reaktionszeit GtG	5ms
Statisches Kontrastverhältnis	700:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	50M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	170/170
Displayfarben	262 K
Brightness in nits	250 cd/m²

VIDEOMERKMALE	
Flicker-Free	Flicker Free

GEHÄUSEINFORMATIONEN	
Randfarbe (vorne)	Schwarz
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz
Gehäuseoberfläche (hinten)	Metall
Abnehmbarer Ständer	Ja
Lautsprecherleistung	1 W x 2
Vesa-Wandbefestigung	75x75, 100x100

ERGONOMIE	
Kippen	5/25
Neigen	Yes

NACHHALTIGKEIT	
WEEE	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Recyclbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar

STROMVERBRAUCH	
Stromversorgung	Intern
Stromverbrauch ein (Energy Star-Testmethode) in Watt	16,0
Energieklasse	E

EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN	
CB	Ja
CE	Ja
TÜV-Bauart-Kennzeichnung	Ja
ISO 9241-307	Ja
EAC	Ja
FCC	Ja
Microsoft WHQL	Ja

KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN	
Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)

PRODUKTMASSE	
Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	229.8(H) x 363.4(W) x 9.9(D)
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	300(H) x 445(W) x 85(D)
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	2,2
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	0,99

PAKETINHALT	
USB-C-zu-C-Kabel	1.8
Netzteil	Ja

SONSTIGE INFORMATIONEN	
Garantiezeitraum	3 Jahre