

## En tunn, elegant och smäcker 24-tumsskärm

AOC PDS271 står med en 24-tums IPS-panel i 1080p med den mest extraordinära designen i en skärm. Designad av Studio F. A. Porsche, den har en asymmetrisk metallställning med dolda kablar på insidan.

SLEEK,  
ELEGANT

Design by  
STUDIO F·A·PORSCHE



## Funktioner

### Ramlös design

Förutom att den ser modern och attraktiv ut, möjliggör en ramlös design sömlösa inställningar för flera bildskärmar. Dina markörer/fönster kommer inte längre att tappas bort i mörkret när många skärmar placeras sida vid sida.

### IPS-panelen

IPS-panelen garanterar en utmärkt tittarupplevelse med naturtrogna men ändå lysande och exakta färger. Färger ser konsekvent ut oavsett från vilken vinkel du tittar på skärmen.

ALLMÄNT	
Modellnamn	PDS241
Kanal	B2C
Produktlinje	Style-linje
Lanseringsdatum (ETA)	2017-04-24
EAN	4038986145992

VISA INFORMATION	
Skärmstorlek (tum)	23,8
Platt / böjd	Platt
Visa hårdhet	3H
Pixelavstånd (mm)	0,2745
Panelupplösning	1920x1080
Bildförhållande	16:9
Paneltyp	IPS
Bakgrundsbelysningstyp	WLED
Max Uppdateringshastighet	60 Hz
Svarstid GtG	4 ms
Statiskt kontrastförhållande	1000:1
Dynamiskt kontrastförhållande	50M:1
Betraktningvinkel (CR10)	178/178
Displayfärger	16,7 miljoner
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>

VIDEOFUNKTIONER	
Blue Light-teknik	Svagt blått ljus
Flimmerfritt	Flicker Free

ERGONOMI	
Svänga	No

HÅLLBARHET	
WEEE	Yes

EFFEKTFÖRBRUKNING	
Strömförsörjning	Extern
Strömförbrukning på (EnergyStar testmetod) i watt	25,0
Strömförbrukning viloläge i watt	0,5
Strömförbrukningen av i watt	0,5
Energiklass	A

REGELEFTERLEVAD	
TUV-Bauart-märke	Yes
FCC	Yes
Microsoft WHQL	Yes
Pixel-policy	ISO 9241-307

ANSLUTNINGSPERFORMANS	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
Ljudutgång	Hörlur ut (3,5 mm)

PRODUKTMÅTT	
Produktmått inkl. bas (BxHxD) mm	416(H) x 541.1(W) x 178.5(D)
Förpackningsmått (BxHxD) mm	503(H) x 606(W) x 224(D)
Nettovikt exkl. förpackning (i kg)	3,15

VAD FINNS I LÅDAN	
HDMI-kabel	1.5
Strömkabel C7	1.2

ANNAN INFORMATION	
Garantitid	3 år
MTBF	50.000 hours (excluded backlight)