

## Alienware AW2725D computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD QD-OLED Blauw

**Merk :** Alienware

**Artikelcode:** GAME-AW2725D

**Productnaam :** AW2725D

- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 OLED
- 0.03ms, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 1500000:1
- USB, HDMI, DisplayPort
- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 OLED, 16:9, 250cd/m<sup>2</sup>, 0.03ms, 178°/178°, 1500000:1

Alienware AW2725D computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD QD-OLED Blauw:

Ervaar spectaculaire QD-OLED-beelden en gamingprestaties op de flatpanelmonitor van 27 inch met een snelle vernieuwingsfrequentie van 280 Hz en een slank nieuw ontwerp.

Alienware AW2725D. Beeldschermdiagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: QD-OLED, Responstijd: 0,03 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Blauw



### Beeldscherm

Beeldschermdiagonaal *	68,6 cm (27")
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels
HD type *	Quad HD
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9
Display technologie *	QD-OLED
Soort paneel *	OLED
Touchscreen *	✗
Schermhelderheid (piek)	1000 cd/m <sup>2</sup>
Helderheid (typisch)	250 cd/m <sup>2</sup>
Responstijd *	0,03 ms
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)
Beeldscherm vorm *	Flat
Ondersteunde grafische resoluties	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160
Ondersteunde video-modi	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p, 2160p
Typische contrastverhouding *	1500000:1
Maximale refresh snelheid *	280 Hz
Kijkhoek, horizontaal	178°
Kijkhoek, verticaal	178°
Pixel pitch	0,2292 x 0,2292 mm
Pixeldichtheid	111 ppi
Frequentiebereik horizontaal	27 - 470 kHz
Frequentiebereik verticaal	48 - 280 Hz
Grootte beeld (horizontaal)	59 cm
Grootte beeld (verticaal)	33,4 cm

### Ergonomie

Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Kabelslot sleuf type	Kensington
In hoogte verstelbaar *	✓
Verstelbare hoogte (max)	11 cm
Scharnier	✓
Pivot hoek	-90 - 90°
Draaibaar	✓
Horizontaal draaibaar	-20 - 20°
kantel aanpassingen	✓
Bereik kantelhoek	-5 - 21°
Picture-in-Picture	✓
On Screen Display (OSD)	✓
Plug and play	✓
LED-indicatoren	✓

### Energie

Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	F
Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	25 kWu
Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	25 kWu
Stroomverbruik (typisch) *	25,3 W
Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Vermogensverbruik (max)	120 W
Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
AC-ingangsspanning	100 - 240 V
AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz

Beeldscherm		Energie	
Grootte beeld (diagonaal)	67,8 cm	Soort voeding	Intern
HDR-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400 True Black	Eisen aan de omgeving	
Dell ComfortView-technologie	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Gleurengamma DCI-P3	99,3 procent	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Prestatie		Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 80 procent
NVIDIA G-SYNC *	✓	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 90 procent
AMD FreeSync *	✓	Hoogte, in bedrijf	0 - 5000 m
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
Knippervrije technologie	✓	Gewicht en omvang	
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Breedte apparaat (met standaard)	609,5 mm
Smart modes	Aanpasbaar, FPS, MOBA/RTS, RPG, Sporten	Diepte apparaat (met standaard)	206 mm
Multimedia		Hoogte apparaat (met standaard)	516,4 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Gewicht (met standaard)	5,95 kg
Ingebouwde camera *	✗	Breedte ( zonder voet )	609,5 mm
Design		Diepte ( zonder voet )	69,5 mm
Markt positionering *	Gamen	Hoogte (zonder voet )	355,6 mm
Kleur van het product *	Blauw	Gewicht (zonder voet)	3,92 kg
Rand voorzijde	Zwart	Bezel breedte (zijkant)	9,64 mm
Voetenkleur	Blauw	Bezel breedte (bovenkant)	6,14 mm
		Bezel breedte (onderkant)	1,57 cm
Poorten & interfaces		Verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Gewicht verpakking	9,09 kg
Aantal USB Type-B-upstreampoorten	1	USB kabel lengte	1,8 m
Aantal USB Type-A downstreampoorten	1	Inhoud van de verpakking	
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Staander inbegrepen	✓
HDMI *	✓	Meegeleverde kabels	DisplayPort, HDMI, USB Type-A naar USB Type-B
Aantal HDMI-poorten	2	DisplayPort-kabellengte	1,8 m
HDMI versie	2.1	HDMI-kabellengte	1,8 m
Aantal DisplayPorts	1	Duurzaamheid	
DisplayPort versie	1.4	Bevat geen	Arsenicum, Kwik, PVC/BFR
Hoofdtelefoon uit *	✗	Overige specificaties	
HDCP	✓	Beeld naast beeld (PbP)	✓
HDCP versie	1.4/2.3	USB oplaadpoort	✓
Charging port type	USB Type-C	Certificaten van naleving	RoHS
Ergonomie			
VESA-montage *	✓		
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm		
Verbeterd kabelbeheer	✓		



5397184962763

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.