



DELL Pro P P2426 computer monitor 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 Pixels WUXGA LCD Grijs

Merk : DELL

Productfamilie: Pro P

Artikelcode: DELL-P2426

Productnaam : P2426

- 24.1" LCD IPS
 - WUXGA, 16:10, 1920 x 1200
 - 100Hz, 5ms
 - USB Hub
- 24.1", 1920 x 1200 Edge LED IPS, 100Hz, 16:10, 5ms, 178°/178°

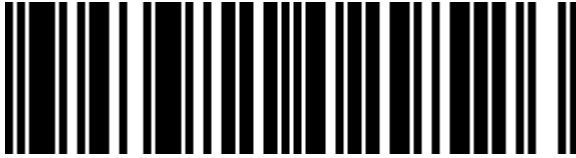


DELL Pro P P2426 computer monitor 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 Pixels WUXGA LCD Grijs:

Deze 24-inch 16:10 monitor is ontworpen voor naadloze productiviteit en biedt uitgebreide connectiviteit, een hoge vernieuwingsfrequentie en TÜV-gecertificeerd oogcomfort van 4 sterren. DELL Pro P P2426. Beeldscherm diagonaal: 61,2 cm (24.1"), Resolutie: 1920 x 1200 Pixels, HD type: WUXGA, Display technologie: LCD, Responstijd: 8 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:10, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Grijs

Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	61,2 cm (24.1")	VESA-montage *	✓
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
HD type *	WUXGA	Verbeterd kabelbeheer	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:10	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Display technologie *	LCD	Kabelslot sleuf type	Kensington
Soort paneel *	IPS	In hoogte verstelbaar *	✓
LED backlight	✓	Verstelbare hoogte (max)	15 cm
Backlight type	Edge LED	Scharnier	✓
Touchscreen *	✗	Pivot hoek	-90 - 90°
Schermhelderheid (piek)	300 cd/m ²	Draaibaar	✓
Responstijd *	8 ms	Horizontaal draaibaar	-45 - 45°
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	kantel aanpassingen	✓
Antireflectiescherm	✓	Bereik kantelhoek	-5 - 21°
Beeldscherm vorm *	Flat		
Ondersteunde grafische resoluties	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Energie	
Ondersteunde video-modi	1080p, 720p, 576p, 480p	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	D
Typische contrastverhouding *	1500:1	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	14 kWu
Kijkhoek, horizontaal	178°	Stroomverbruik (typisch) *	13,6 W
Kijkhoek, verticaal	178°	Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Vermogensverbruik (max)	68 W
Responstijd (snel)	5 ms	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Pixel pitch	0,27 x 0,27 mm	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Pixel dichtheid	94 ppi	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Grootte beeld (horizontaal)	61,1 cm	Stroom	1.5 A
Grootte beeld (verticaal)	51,8 cm	Soort voeding	Intern
		Energie-efficiëntieschaal	A tot G

Beeldscherm		Eisen aan de omgeving	
Grootte beeld (diagonaal)	32,4 cm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Digitale horizontale frequentie	30 - 127 kHz	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Digitale verticale frequentie	48 - 100 Hz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 80 procent
Hardheid oppervlak	3H	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 90 procent
sRGB-dekking (gemiddeld)	99 procent	Hoogte bij opslag	5000 - 12192 m
Prestatie		Gewicht en omvang	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Breedte apparaat (met standaard)	531,8 mm
AMD FreeSync *	✗	Diepte apparaat (met standaard)	181,8 mm
Knippervrije technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	511,2 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Gewicht (met standaard)	4,57 kg
Multimedia		Breedte (zonder voet)	531,8 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Diepte (zonder voet)	50 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte (zonder voet)	343,7 mm
Design		Gewicht (zonder voet)	3,07 kg
Markt positionering *	Consument	Bezel breedte (zijkant)	6,7 mm
Kleur van het product *	Grijs	Bezel breedte (bovenkant)	6,7 mm
Poorten & interfaces		Bezel breedte (onderkant)	1,3 cm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Verpakking	
Type USB-upstreampoort	USB Type-B	Gewicht verpakking	6,74 kg
Aantal USB Type-B-upstreampoorten	1	Inhoud van de verpakking	
Aantal USB Type-A downstreampoorten	3	Staander inbegrepen	✓
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Meegeleverde kabels	Stroom, DisplayPort, USB Type-A naar USB Type-B
HDMI *	✓	DisplayPort-kabellengte	1,8 m
Aantal HDMI-poorten	1	Duurzaamheid	
HDMI versie	1.4	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR, TCO
Aantal DisplayPorts	1	Bevat geen	PVC/BFR, Arsenicum, Kwik
DisplayPort-uitgangsversie	1.4	Overige specificaties	
Hoofdtelefoon uit *	✗	Certificaten van naleving	RoHS
HDCP	✓		
HDCP versie	1.4		



5397321029526

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.