MERKMAL	TECHNISCHE DATEN	MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELL	Dell 24-Monitor mit USB-C-Hub - P2425E	ERFORDERLICHE SPANNUNG	100 bis 240 V Wechselspannung/50 Hz oder 60 Hz ± 3 Hz/2 A (Standard)
SICHTBARE BILDSCHIRMDIAGONALE	61,13 cm (24,07°)	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE (SKALA VON	D A D
VOREINGESTELLTER ANZEIGEBEREICH (HORIZONTAL X VERTIKAL)	518,40 mm x 324,00 mm (20,41" x 12,76")	A BIS G) STROMVERBRAUCH (BETRIEB, STANDARD)	0,3 W (ausgeschaltet) 0,3 W (Stand-by-Modus) 1,0 W (Netzwerk-Stand-by-Modus) 15,0 W (eingeschaltet) 190 W (max.) 15,2 W (Pon) 49,5 kWh (TEC)
BILDSCHIRMTYP	IPS-Technologie (In-Plane Switching)		
BILDSCHIRMBE- SCHICHTUNG	Reflexionsarm mit Härte 3 H		
MAXIMALE VOREINGESTELLTE AUFLÖSUNG	1920 x 1200	AUDIOAUSGANG HÖHE MIT EIN- UND	Optionale Soundleiste (separat erhältlich) 364 mm bis 511,20 mm (14,33" bis 20,13")
BILDWIEDER- HOLFREQUENZ	Bis zu 100 Hz	AUSGEFAHRENEM STÄNDER	
BETRACHTUNGSWINKEL	178° (vertikal)/178° (horizontal)	BREITE MIT STÄNDER	531,80 mm (20,94")
BILDPUNKTGRÖSSE	0,2700 x 0,2700 mm	TIEFE MIT STÄNDER	181,75 mm (7,16")
PIXEL PRO ZOLL (PPI)	94,07	HÖHE OHNE STÄNDER:	343,70 mm (13,53")
KONTRASTVERHÄLTNIS	1.500: 1 (Standard)	BREITE OHNE STÄNDER:	531,80 mm (20,94")
SEITENVERHÄLTNIS	16:10	TIEFE OHNE STÄNDER	50,03 mm (1,97")
HINTERGRUND- BELEUCHTUNG	LED-Randbeleuchtungssystem	GEWICHT (NUR BILDSCHIRMTEIL – FÜR VESA-HALTERUNG)	3,51 kg (7,75 lb)
HELLIGKEIT	300 cd/m² (Standard)	GEWICHT (MIT VERPACKUNG)	7,12 kg (15,70 lb)
ANTWORTZEIT	5 ms Grau-zu-Grau (Schnellmodus) 8 ms Grau-zu-Grau (Normalmodus)	SICHERHEIT	Vorrichtung für Sicherheitsschloss (basierend auf Kensington Security Slot™)
FARBUNTERSTÜTZUNG	Farbspektrum: 99 % sRGB Farbtiefe: Bis zu 16,7 Millionen Farben	KOMPATIBILITÄT MIT STANDARDS	ENERGY® STAR zertifizierter Monitor EPEAT® GOLD EPEAT® Climate+ TCO-zertifizierte Displays TCO Certified Edge RoHS-konform BFR-/PVC-freier Monitor (externe Kabel
TÜV "EYE COMFORT"- ZERTIFIZIERUNG	Ja, 4 Sterne		
FLIMMERFREI	Ja		
KONNEKTIVITÄT	1 x HDMI (HDCP 1.4) (unterstützt bis zu WUXGA mit 1.920 x 1.200, 100 Hz, TMDS gemäß HDMI 1.4-Spezifikation) 1 x DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) 1 x DP-Ausgang (1.4) mit MST (HDCP 1.4) 1 x RJ45 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C (Alternate-Modus mit DP 1.4, mit max. 90 W PD) 3 x USB 3.2 Gen 1 Type-A Downstream		ausgenommen) • Arsenfreies Glas und quecksilberfrei (nur Display)
		ADAPTER FÜR DIE FLACHBILDSCHIRM- MONTAGE	VESA (100 mm x 100 mm)
		TEMPERATURBEREICH	Bei Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F) Bei Nichtbetrieb: -20 °C bis +60 °C (-4 °F bis +140 °F)
	1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C Downstream mit max. 15 W PD (nur Daten)	LUFTFEUCHTIGKEIT	Bei Betrieb: 10 % bis 80 % (nicht kondensierend) Bei Nichtbetrieb: 5 % bis 90 % (nicht kondensierend)
POWER DELIVERY ÜBER USB	Ja, bis zu 90 W über USB-C-Upstream-Anschluss (Alternate-Modus mit DP1.4) und max. 15 W über USB-C-Downstream-Anschluss	MAXIMALE HÖHE	Bei Betrieb: Maximal 5.000 m (16.404 ft) Bei Nichtbetrieb: Maximal 12.192 m (40.000 ft)
EINSTELLMÖG- LICHKEITEN	Höhe: Bis zu 150 mm (5,9°) Neigen: -5° bis +21° Schwenken: -45° bis +45° Drehen: -90° bis +90°	IMLIEFERUMFANGENTHALTEN	1 x Monitor 1 x Standrohr und Standfuß 1 x Netzkabel 1 x DP-zu-DP-Kabel, 1,8 m 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C-zu-C-Kabel, 1,0 m 1 x Kabelbinder 1 x Kurzanleitung 1 x Informationen zu Sicherheit, Umweltverträglichkeit und Vorschriften
VERKETTUNGSOPTION	Ja		
SYNCHRONISIEREN DER BETRIEBS- SCHALTER	Ja, über USB-Type-C-Upstream-Anschluss.		
KOMPATIBILITÄT MIT DELL DISPLAY MANAGER	Ja, mit EasyArrange.		
REMOTE ASSET MANAGEMENT	Ja		
TECHNISCHE DATEN – DETAILS ZU SERVICE UND SUPPORT	3 Jahre Hardwareservice mit Advanced Exchange Service und Premium Panel Exchange		