



Produttività allo stato puro

Monitor Dell 24 | **P2423D**

Monitor Dell 27 | **P2723D**

L'azienda numero 1 al mondo nel settore dei monitor*

* I monitor Dell si sono classificati al primo posto a livello mondiale per 9 anni. Fonte: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, Q3 2023. Dal 2014 al 2023.

Produttività allo stato puro



P2423D



P2723D



Livelli massimi di produttività, potenza e comfort grazie a questi monitor con risoluzione QHD.

Visione migliore, produttività superiore

Visualizza il tuo lavoro con livelli più alti di dettaglio e nitidezza. Questi monitor da 23,8" e 27" con risoluzione QHD da 2560 x 1440 rendono più efficiente il multitasking grazie alla possibilità di visualizzare più applicazioni.

Connessione costante in qualsiasi ambiente di lavoro

Connettiti ai tuoi dispositivi e ottimizza gli ambienti di lavoro con DisplayPort, HDMI, e porte USB ad alta velocità da 5 Gbps ad accesso rapido. Riduci l'ingombro dei cavi e mantieni ordinato l'ambiente di lavoro con un sistema di gestione dei cavi che li nasconde nel riser del monitor.

Colori e comfort senza compromessi

Ottimizza il comfort visivo con ComfortView Plus, uno schermo integrato che riduce le emissioni dannose di luce blu senza alterare i colori. Facile da usare e completamente regolabile, offre il massimo comfort per tutta la giornata.

Una visione più chiara per risultati migliori

Migliora l'efficienza sul lavoro con un monitor da 23,8" o 27" con una risoluzione QHD (2560 x 1440).

Coerenza del colore standard

La tecnologia In-Plane Switching (IPS) garantisce colori uniformi e vivaci su un ampio angolo di visione. Con il 99% di copertura sRGB, è possibile ottenere colori precisi fin dal primo utilizzo.

Ampia gamma di opzioni di connettività

Connettiti facilmente a numerosi dispositivi con l'ampia gamma di porte per la connettività, tra cui DisplayPort, HDMI, e porte USB ad alta velocità da 5 Gbps ad accesso rapido.

Design funzionale

Il design è caratterizzato da una cornice ultrasottile sui 3 lati, una base compatta e un sistema di gestione dei cavi avanzato, per una scrivania priva di ingombri a casa come in ufficio.



Ottimizza il comfort visivo con **ComfortView Plus** integrato, che riduce le dannose emissioni di luce blu senza alterare i colori.

Regolazione del comfort

Inclinazione, rotazione laterale, rotazione verticale e altezza regolabili (massimo 150 mm)

Standard ambientali

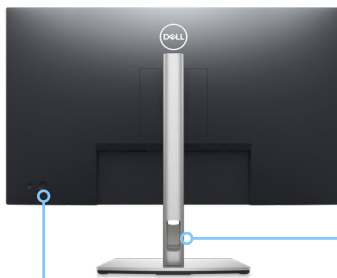
ENERGY STAR® TCO Certified Edge, registrazione EPEAT® Gold

Controllo intuitivo tramite joystick

Per spostarsi nel menu OSD (On-Screen Display)

Progettati per te

Caratterizzati da un design elegante, questi monitor presentano una base di piccole dimensioni e sono dotati di un sistema di gestione dei cavi che nasconde i cavi nel riser, per una scrivania priva di ingombri a casa come in ufficio.



Progettati con criterio

La base compatta e l'elegante sistema di gestione dei cavi nascondono i fili all'interno del supporto del monitor.

Controllo intuitivo tramite joystick

Esplora il menu sullo schermo e regola le impostazioni con il controllo joystick di facile utilizzo.

Regolazione del comfort

Studiati per offrire il massimo comfort grazie alla regolazione di inclinazione, rotazione laterale, rotazione verticale e altezza del monitor (massimo 150 mm).



Dell Display Manager



Produttività a qualsiasi livello

EasyArrange permette di affiancare facilmente più applicazioni su uno o più schermi con partizioni da 38 finestre preimpostate e la possibilità di personalizzare fino a cinque finestre, ottimizzando il multitasking.

La chiave per la praticità

Con i tasti di scelta rapida puoi risparmiare ancora più tempo perché consentono di configurare facilmente le impostazioni di gestione dello schermo per lavorare più velocemente.

Transizioni senza interruzione delle attività

La funzionalità di ripristino automatico ricorda il punto in cui hai interrotto le attività e riprende le applicazioni da quel punto quando torni al lavoro, anche se hai effettuato la disconnessione.

Più soluzioni di gestione

Grazie ai report di gestione degli asset, i responsabili IT possono acquisire e tenere traccia delle informazioni sui monitor e impostare più monitor alla volta tramite un'unica configurazione.

[Scarica Dell Display Manager](#)



Accessori consigliati



Braccio Dell per monitor singolo | MSA20

Il braccio Dell per monitor singolo - MSA20 consente un assemblaggio praticamente senza utensili e una facile installazione. Dell Quick Release consente di agganciare con facilità il monitor Dell serie P al braccio, senza alcun attrezzo.



Cuffie senza fili Dell Pro | WL5022

Massima libertà di movimento grazie a queste cuffie senza fili certificate per Teams, che offrono pratici controlli per le chiamate. Passa senza problemi tra PC, tablet o smartphone e scopri la straordinaria qualità audio anche in viaggio.



Tastiera e mouse senza fili per più dispositivi Dell Premier | KM7321W

Lavora in multitasking senza problemi su tre dispositivi con questa combinazione premium di tastiera estesa e mouse ergonomico con tasti di accesso rapido programmabili e durata della batteria di 36 mesi.¹

¹ Dati basati su analisi condotte da Dell per calcolare i modelli di utilizzo della durata della batteria, novembre 2020. I risultati variano in base all'utilizzo, alle condizioni operative e ad altri fattori.



La sostenibilità nei monitor Dell

Standard ambientali

Il design di questo monitor è realizzato all'85% con plastica riciclata post-consumer¹. Soddisfa i più recenti standard ambientali, come ENERGY STAR[®] e TCO Certified Edge, e ha ottenuto la registrazione EPEAT[®] Gold².

Packaging ecocompatibile

Concepiti per il rispetto dell'ambiente, i monitor commerciali Dell vengono consegnati in packaging riciclabili al 100%.³

Risparmio energetico

Risparmia energia con PowerNap⁴, una funzionalità che oscura o mette in sospensione il monitor quando non è utilizzato.

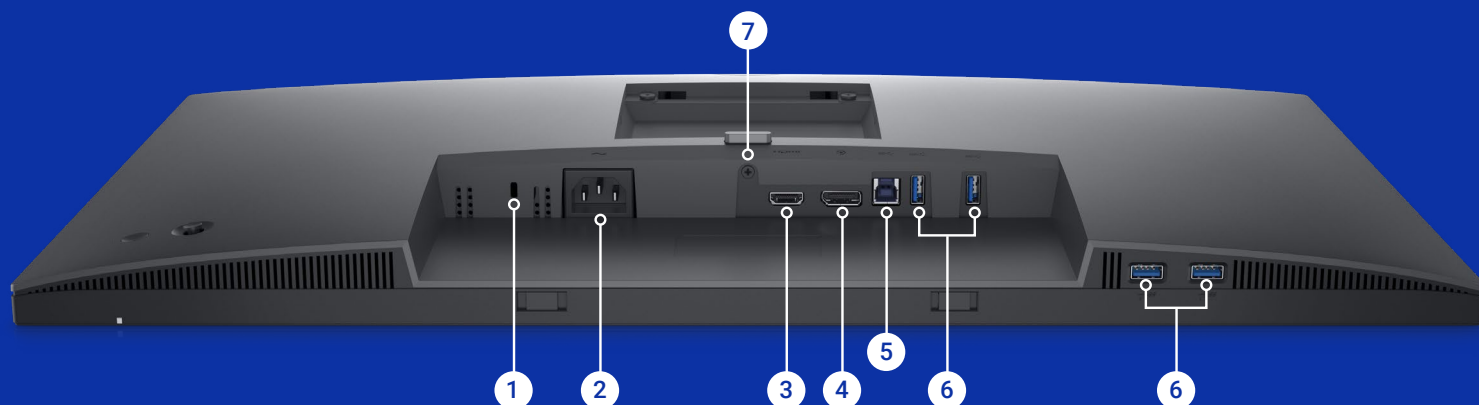
¹ In base al peso totale delle parti in plastica del prodotto. Sono esclusi le schede circuiti stampati, le etichette, i cavi, i connettori, i componenti elettronici, i componenti ottici, i componenti ESD, gli adesivi dei componenti EMI e i rivestimenti.

² Registrazione EPEAT dove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Per informazioni sullo stato della registrazione per Paese, consultare il sito web www.epeat.net.

³ L'imbottitura ondulata, la scatola esterna e le fibre riciclate nel packaging per monitor commerciali Dell (esclusa la serie D) sono realizzate con materiali in cartone vergine e ondulato. Sono escluse l'imbottitura in schiuma e le buste di plastica.



⁴ Funzionalità offerta da Dell Display Manager.

Porte e slot



- 1 Slot per lucchetto di sicurezza¹
- 2 Connettore di alimentazione
- 3 Porta HDMI
- 4 DisplayPort
- 5 Porta upstream USB 3.2 Gen1
- 6 Porta downstream USB ad alta velocità da 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Type-A (4)
- 7 Lucchetto del supporto

¹ Basato su slot di sicurezza Kensington™

CARATTERISTICA	SPECIFICHE TECNICHE	SPECIFICHE TECNICHE
MODELLO	Monitor Dell 24 – P2423D	Monitor Dell 27 – P2723D
DIMENSIONE DI VISUALIZZAZIONE DIAGONALE	604,50 mm (23,80")	684,70 mm (26,96")
AREA DI VISUALIZZAZIONE PREDEFINITA (ORIZZONTALE PER VERTICALE)	526,85 mm x 296,35 mm (20,74" x 11,67")	596,74 mm x 335,66 mm (23,49" x 13,21")
RISOLUZIONE MASSIMA PREIMPOSTATA	2.560 x 1.440 a 60 Hz	2.560 x 1.440 a 60 Hz
FORMATO	16:9	16:9
PIXEL PITCH	0,2058 mm x 0,2058 mm	0,2331 mm x 0,2331 mm
PPI (PIXEL PER INCH)	123	109
LUMINOSITÀ	300 cd/m ² (tipica)	350 cd/m ² (tipica)
SUPPORTO DEI COLORI	Gamma di colori: sRGB 99% (tipica) Profondità del colore: 16,7 milioni	Gamma di colori: sRGB 99% (tipica) Profondità del colore: 16,7 milioni
RAPPORTO DI CONTRASTO	1.000:1 (tipico)	1.000:1 (tipico)
ANGOLO DI VISIONE	178°/178°	178°/178°
TEMPO DI RISPOSTA	5 ms (modalità veloce), 8 ms (modalità normale)	5 ms (modalità veloce), 8 ms (modalità normale)
TIPO DI SCHERMO	Tecnologia In-Plane Switching	Tecnologia In-Plane Switching
RIVESTIMENTO DELLO SCHERMO	Antiriflesso	Antiriflesso
TECNOLOGIA DI RETROILLUMINAZIONE	Sistema di illuminazione bordi a LED bianchi	Sistema di illuminazione bordi a LED bianchi
COMFORTVIEW PLUS CON SCHERMO SENZA SFARFALLIO	Sì	Sì
COMPATIBILITÀ CON DELL DISPLAY MANAGER	Sì	Sì
GESTIONE DEGLI ASSET IN REMOTO	Sì, tramite Dell Command Monitor	Sì, tramite Dell Command Monitor
GSA/TAA	No	No
BARRA AUDIO OPZIONALE	SB521A o SB522A	SB521A o SB522A
CONNETTORI	<ul style="list-style-type: none"> • 1 HDMI 1.4 (HDCP 1.4) • 1 DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) • 1 porta upstream USB 3.2 Gen 1 • 4 porte downstream USB ad alta velocità da 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 HDMI 1.4 (HDCP 1.4) • 1 DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) • 1 porta upstream USB 3.2 Gen 1 • 4 porte downstream USB ad alta velocità da 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
SUPPORTO HDCP	HDMI HDCP 1.4, DP HDCP 1.4	HDMI HDCP 1.4, DP HDCP 1.4
REGOLAZIONE	Altezza regolabile (150 mm) Inclinazione (da -5° a 21°) Rotazione laterale (da -45° a 45°) Rotazione verticale (da -90° a 90°)	Altezza regolabile (150 mm) Inclinazione (da -5° a 21°) Rotazione laterale (da -45° a 45°) Rotazione verticale (da -90° a 90°)
SICUREZZA	Slot per lucchetto (cavo di sicurezza venduto separatamente)	Slot per lucchetto (cavo di sicurezza venduto separatamente)
INTERFACCIA DI MONTAGGIO SCHERMO PIATTO	VESA (100 mm)	VESA (100 mm)
ALIMENTAZIONE CA (TENSIONE/FREQUENZA/CORRENTE)	Da 100 a 240 V CA/50 Hz o 60 Hz ± 3 Hz/1,5 A (tipica)	Da 100 a 240 V CA/50 Hz o 60 Hz ± 3 Hz/1,5 A (tipica)
CLASSE DI RISPARMIO ENERGETICO (SCALA DA A A G)	E 	E 
CONSUMO ENERGETICO (DI ESERCIZIO)	0,3 W (spento) ¹ 0,3 W (modalità standby) ¹ 16 W (accesso) ¹ 55 W (massimo) ²	0,3 W (spento) ¹ 0,3 W (modalità standby) ¹ 21 W (accesso) ¹ 55 W (massimo) ²
CONSUMO ENERGETICO IN STANDBY/SOSPENSIONE	Inferiore a 0,3 W	Inferiore a 0,3 W

¹ Ai sensi dei regolamenti UE 2019/2021 e UE 2019/2013.

² Luminosità massima e contrasto con il massimo carico di alimentazione su tutte le porte USB.

CARATTERISTICA	SPECIFICHE TECNICHE	SPECIFICHE TECNICHE
MODELLO	Monitor Dell 24 – P2423D	Monitor Dell 27 – P2723D
ALTEZZA CON SUPPORTO	496,11 mm (19,53")	535,20 mm (21,07")
LARGHEZZA CON SUPPORTO	537,80 mm (21,17")	611,60 mm (24,08")
PROFONDITÀ CON SUPPORTO	179,57 mm (7,07")	190,10 mm (7,48")
PESO (SOLO SCHERMO, PER MONTAGGIO VESA/ NESSUN CAVO)	3,44 kg (7,58 libbre)	4,54 kg (10,01 libbre)
PESO (MONITOR E CAVI CON SUPPORTO)	5,45 kg (12,02 libbre)	6,76 kg (14,90 libbre)
PESO (CON IL PACKAGING)	7,44 kg (16,4 libbre)	9,20 kg (20,28 libbre)
PIANO DI ASSISTENZA STANDARD	3 anni di Servizio di sostituzione avanzato e Garanzia hardware limitata	3 anni di Servizio di sostituzione avanzato e Garanzia hardware limitata
PIANO DI ASSISTENZA OPZIONALE	Dell ProSupport	Dell ProSupport
CONFORMITÀ AI REQUISITI AMBIENTALI	<ul style="list-style-type: none"> • Monitor con certificazione ENERGY STAR® • Registrazione EPEAT® dove applicabile La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Per informazioni sullo stato della registrazione per Paese, consultare il sito web www.epeat.net. • Conformità alla direttiva RoHS • TCO Certified e TCO Certified Edge • Monitor privo di BFR/PVC (esclusi i cavi esterni) • Soddisfa i requisiti relativi alla corrente di dispersione di NFPA 99 • Vetro privo di arsenico e schermo privo di mercurio 	<ul style="list-style-type: none"> • Monitor con certificazione ENERGY STAR® • Registrazione EPEAT® dove applicabile La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Per informazioni sullo stato della registrazione per Paese, consultare il sito web www.epeat.net. • Conformità alla direttiva RoHS • TCO Certified e TCO Certified Edge. • Monitor privo di BFR/PVC (esclusi i cavi esterni) • Soddisfa i requisiti relativi alla corrente di dispersione di NFPA 99 • Vetro privo di arsenico e schermo privo di mercurio
MATERIALE INCLUSO	<ul style="list-style-type: none"> • Monitor con supporto • 1 cavo di alimentazione • 1 cavo da DisplayPort a DisplayPort (1,8 m) • 1 cavo upstream USB ad alta velocità da 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) da Type-A a Type-B (abilita le porte USB sul monitor) • Guida all'installazione rapida • Informazioni su sicurezza e normative 	<ul style="list-style-type: none"> • Monitor con supporto • 1 cavo di alimentazione • 1 cavo da DisplayPort a DisplayPort (1,8 m) • 1 cavo upstream USB ad alta velocità da 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) da Type-A a Type-B (abilita le porte USB sul monitor) • Guida all'installazione rapida • Informazioni su sicurezza e normative

Affidabilità superiore

Azienda di monitor numero 1 al mondo*, Dell è orgogliosa del proprio impegno a favore della qualità e della massima soddisfazione del cliente.

Sostituzione Premium dello schermo

Il servizio Sostituzione Premium dello schermo Dell¹ prevede la sostituzione gratuita del monitor per l'intera durata della Garanzia hardware limitata² nel caso in cui venga rilevato anche un solo pixel difettoso.

Servizio di sostituzione avanzato

Il monitor viene fornito con 3 anni di Servizio di sostituzione avanzato³ che prevede, in caso di necessità, l'invio di un monitor sostitutivo il giorno lavorativo successivo alla chiamata durante il periodo di Garanzia hardware limitata di 3 anni.²

ProSupport

Possibilità di upgrade a Dell ProSupport, che prevede il supporto tecnico telefonico specializzato 24x7.⁴



* I monitor Dell si sono classificati al primo posto a livello mondiale per 9 anni. Fonte: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, Q3 2023. Dal 2014 al 2023.

¹ Applicabile ai monitor desktop Dell UltraSharp, serie P e serie C.

² Per una copia della garanzia hardware limitata, scrivi a Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 oppure visita il sito <https://www.dell.com/warranty>.

³ Servizio di sostituzione avanzato: se ritenuto necessario in seguito a diagnosi telefonica/online, Dell invierà un monitor sostitutivo il giorno lavorativo successivo alla chiamata. I tempi di spedizione possono variare in base alla località e per i monitor da 55" e oltre. Addebito dei costi in caso di mancata restituzione dell'unità difettosa. Visita la pagina dell.com/servicecontracts/global.

⁴ La disponibilità può variare. Visita il sito www.dell.com/support per informazioni dettagliate. In alcuni Paesi, l'orario lavorativo del supporto locale può variare. Il supporto fornito dopo l'orario lavorativo locale può essere disponibile in una lingua diversa rispetto a quella locale.

Specifiche tecniche soggette a modifica senza preavviso. La disponibilità del prodotto varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, contatta il responsabile Dell locale.

© 2024 Dell Inc. o sue società controllate. Tutti i diritti riservati. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC e altri marchi registrati sono marchi registrati di Dell Inc. o delle sue società controllate. Gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum.