



# HP S430c 43.4" Curved Ultrawide Monitor

**Passate da una tradizionale configurazione dual-display all'esperienza immersiva di un monitor curvo.**

Date un tocco di eleganza al vostro spazio di lavoro con il monitor HP S430c 43.4" Curved Ultrawide. Con il nostro monitor da 43.4" potrete lavorare con gli stessi vantaggi di una configurazione dual-screen. Eseguite l'accesso e partecipate alle videoconferenze<sup>1</sup> in tutta rapidità grazie alla webcam pop-up a infrarossi; collegate e alimentate i vostri dispositivi e PC con la connessione USB-C™.<sup>2</sup>



## Visualizzazione straordinaria, senza interruzioni

- Aumentate l'efficienza e dite addio alle interruzioni visive delle cornici e ai grovigli di cavi: con il nostro monitor curvo da 43.4", con aspect ratio 32:10<sup>9</sup> e un set di cavi singolo, è come lavorare su due schermi da 24".

## Dite addio alle password e passate alla biometria

- Accedete con il riconoscimento facciale e Windows Hello<sup>3</sup> sul nostro primo monitor con diagonale da 43.4" dotato di webcam pop-up a infrarossi. Partecipate alle videoconferenze<sup>1</sup> con un audio cristallino grazie al microfono integrato e disattivate la webcam facendola rientrare nella cornice quando non più necessaria.

## Gestite i contenuti di due PC con HP DeviceBridge<sup>4</sup>

- Ottimizzate il multitasking in ambienti di lavoro con più piattaforme, grazie al nostro monitor in grado di controllare due dispositivi<sup>4</sup> contemporaneamente senza un'infrastruttura KVM. Copiate e incollate contenuti da un dispositivo all'altro con un'unica tastiera e mouse e visualizzate i feed affiancati o dividendo lo schermo.

## Caratteristiche

- La connettività è davvero flessibile, con DisplayPort™, HDMI, quattro porte USB e due porte USB-C™<sup>2</sup> per dati, video e alimentazione fino a 100 W totali, per alimentare simultaneamente il PC e lo smartphone.
- Visualizzate sempre al meglio il vostro lavoro con una luminosità fino a 350 nit e un'accuratezza sRGB del 99% per tutte le vostre attività creative.
- Alzate o abbassate il display nella vostra posizione di visualizzazione preferita con la regolazione dell'altezza integrata. Liberare spazio prezioso sulla scrivania con le opzioni di montaggio VESA da 100 mm.
- Energy efficiency is built into every ENERGY STAR® certified, EPEAT® 2019 registered, and low halogen display. We go one step further with 100% recyclable packaging that's easily accepted by recycling facilities.
- Personalizzate il monitor in base alle vostre esigenze. HP Display Assistant vi consente di ridimensionare rapidamente le partizioni dello schermo, per consentirvi di lavorare in aree separate dello stesso, e riduce il rischio di furti attenuando l'illuminazione di un monitor che viene scollegato senza autorizzazione.
- Il vostro investimento IT è garantito per un lungo ciclo di vita ed è coperto dalla nostra garanzia standard limitata di tre anni. Per estendere la garanzia, è possibile attivare un servizio opzionale HP Care.

## HP S430c 43.4" Curved Ultrawide Monitor Tabella delle specifiche



<b>Tipo di schermo</b>	VA con retroilluminazione LED
<b>Angolo di visualizzazione</b>	##displayviewangle##
<b>Luminosità</b>	350 cd/m <sup>2</sup> <sup>1</sup>
<b>Livello di contrasto</b>	3000:1 statico; 5000000:1 dinamico <sup>1</sup>
<b>Rapporto di risposta</b>	5 ms da grigio a grigio <sup>1</sup>
<b>Proporzioni</b>	32:10 <sup>1</sup>
<b>Risoluzione nativa</b>	4K UHD (3840 x 1200 a 60 Hz)
<b>Risoluzioni supportate</b>	1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 3840 x 1200
<b>Funzionalità di visualizzazione</b>	Antiriflesso; controllo risorsa; selezione della lingua; retroilluminazione LED; comandi su schermo; Plug and Play; comandi utente; altezza regolabile
<b>Controlli utente</b>	Luminosità; controllo del colore; contrasto; esci; controllo dell'immagine; informazioni; gestione; menu; controllo PIP; accensione
<b>Segnale di ingresso</b>	1 DisplayPort™ 1.2 (con supporto HDCP); 1 HDMI 2.0 (con supporto HDCP)
<b>Porte e connettori</b>	1 audio; 4 USB 3.1 (4 downstream, 2 upstream Type-C™, potenza erogata fino a 4,5 W)
<b>Fotocamera</b>	FHD a 1080p integrato, con doppio microfono
<b>Specifiche ambientali</b>	Temperatura di funzionamento: da 5 a 35°C; Umidità operativa: Da 20 a 80% senza condensa
<b>Alimentazione</b>	Tensione d'ingresso da 100 a 240 V CA
<b>Consumo energetico</b>	220 W (massimo), 80 W (standard), 0,5 W (in standby)
<b>Dimensioni</b>	105,7 x 14,08 x 36,19 cm (Senza supporto.)
<b>Peso</b>	14,3 kg (Senza supporto.)
<b>Caratteristiche ergonomiche</b>	Inclinazione: da -5 a +20°
<b>Funzionalità di sicurezza fisica</b>	Predisposizione blocco sicurezza <sup>3</sup>
<b>Certificazione e conformità</b>	BSMI; CB; CCC; CE; CEL; cTUVus; EAC; EPA; FCC; ICES; ISO 9241-307; KCC; PSB; certificazione TCO; TUV-S; UL; VCCI; RAEE; ISC
<b>Specifiche ambientali</b>	Vetro del monitor privo di arsenico; Bassa concentrazione di alogeni; Retroilluminazione del monitor priva di mercurio; Certificato TCO <sup>2</sup>
<b>Contenuto della confezione</b>	AC power cord; HDMI cable; VESA Mount adapter; Warranty card; USB Type-C™ to A cable; USB Type-C™ to C™ cable; External power supplier
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di 3 anni che comprende 3 anni per parti, manodopera e assistenza on-site il giorno lavorativo successivo. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

## HP S430c 43.4" Curved Ultrawide Monitor

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

**5 anni di assistenza hardware HP standard sul posto giorno lavorativo successivo per monitor**



5 anni di supporto HW in loco per i dispositivi entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati, se non è possibile risolvere il problema da remoto.  
**Codice prodotto: U7935E**

---

## HP S430c 43.4" Curved Ultrawide Monitor

### Note a piè di pagina del messaggio

<sup>1</sup> Connessione Internet richiesta e venduta separatamente.

<sup>2</sup> Il segnale video tramite USB-C™ richiede un PC con modalità alternativa DisplayPort™ USB-C™ o Thunderbolt™. Alimentazione tramite USB-C™ fino a 100 watt sulle due porte, quando usate in simultanea; capacità massima della singola porta 85 watt. Per le specifiche esatte, fare riferimento alla potenza di uscita nelle specifiche di base. Il PC deve essere compatibile con la potenza di uscita del monitor.

<sup>3</sup> Windows Hello richiede Windows 10. Connessione Internet richiesta per gli accessi online; in vendita separatamente.

<sup>4</sup> Compatibile con dispositivi Windows, MacOS, Linux® e Android™.

<sup>5</sup> Accessori di montaggio venduti separatamente.

<sup>6</sup> Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>7</sup> Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

<sup>8</sup> HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di riposta dei servizi HP Care Pack possono variare a seconda dell'area geografica. Il servizio decorre a partire dalla data di acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per maggiori informazioni, consultare [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). I servizi HP sono regolati dai termini e dalle condizioni di servizio applicabili di HP, forniti o indicati al Cliente al momento dell'acquisto. Il Cliente potrebbe disporre di ulteriori diritti legali a seconda delle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati dai termini e dalle condizioni di servizio HP o dalla garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.

<sup>9</sup> Tutte le specifiche corrispondono alle specifiche tipiche fornite dai produttori dei componenti HP, le prestazioni effettive possono essere superiori o inferiori.

### Note specifiche tecniche

<sup>1</sup> Tutte le specifiche corrispondono alle specifiche tipiche fornite dai produttori dei componenti HP, le prestazioni effettive possono essere superiori o inferiori.

<sup>2</sup> Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

<sup>3</sup> Blocco in vendita separatamente.

Iscriviti per gli aggiornamenti [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali o omissioni qui contenuti. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. Android è un marchio di fabbrica di Google Inc. Linux® è un marchio registrato di proprietà Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri Paesi.

