



## GUIDA COMPARATIVA

### CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-6

Display HP Z

---

7-8

HP DreamColor

---

9

Prodotti speciali HP Z

---

10

Fonti e clausole di non  
responsabilità

---



DISPLAY HP Z



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

## 2-6

Display HP Z

## 7-8

HP DreamColor

## 9

Prodotti speciali HP Z

## 10

Fonti e clausole di non responsabilità

## DISPLAY HP Z



|  | HP Z22n G2   | HP Z23n G2   |
|--|--|--|
| <b>Panoramica</b>  | Aumentate la vostra produttività grazie a eleganti display con diagonale da 21.5" a 27" (54,61 a 68,58 cm). Questo monitor è testato in fabbrica per affidabilità e durata, con calibrazione del colore integrata, possibilità di configurazione continua multi-schermo <sup>1</sup> e ricche opzioni di collegamento. |  |
| Tipo di pannello   | IPS  | IPS  |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 21.5" (54,61 cm)   | 23" (58,42 cm)   |
| Risoluzione nativa   | 1920 x 1080 a 60 Hz  | 1920 x 1080 a 60 Hz  |
| Rapporto d'aspetto   | 16:9   | 16:9   |
| Luminosità   | 250 cd/m <sup>2</sup>  | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Rapporto di contrasto  | 1.000:1 statico<br>10.000.000:1 dinamico   | 1.000:1 statico<br>10.000.000:1 dinamico   |
| Antiriflesso   | Sì   | Sì   |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì   | Sì   |
| Gamut colore   | 95% sRGB   | >94% sRGB  |
| Colore   | 8 bit (6+2 FRC)<br>16,7 milioni di colori  | 8 bit (6+2 FRC)<br>16,7 milioni di colori  |
| Velocità di risposta <sup>2</sup> (da grigio a grigio)                 | 5 ms   | 5 ms   |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°  | 178° x 178°  |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 VGA  | 1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 VGA  |
| Supporto HDCP  | DisplayPort™, HDMI   | DisplayPort™, HDMI   |
| Porte USB  | 2 hub USB 3.0  | 2 hub USB 3.0  |
| Regolazione  | Altezza: 150 mm<br>Inclinazione: da -5° a 22°<br>Rotazione base: +/- 45°<br>Rotazione perno: 90°, CW e CCW   | Altezza: 150 mm<br>Inclinazione: da -5° a 22°<br>Rotazione base: +/- 45°<br>Rotazione perno: 90°, CW e CCW |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 48,83 x 20,5 x 44,87 cm<br>19,22 x 8,07 x 17,7"  | 52,1 x 20,5 x 45,8 cm<br>20,5 x 8,07 x 18"   |
| Peso con supporto  | 5,3 kg<br>11,7 lb  | 5,9 kg<br>13 lb  |
| Peso solo monitor  | 2,8 kg<br>6,2 lb   | 3,3 kg<br>7,3 lb   |
| Certificazioni e conformità  | CEL Grade 1, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 10), TCO, TCO Edge  | CEL Grade 1, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 10), TCO, TCO Edge                      |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard   | 3 anni di garanzia limitata standard   |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì   | Sì   |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-6

Display HP Z

7-8

HP DreamColor

9

Prodotti speciali HP Z

10

Fonti e clausole di non responsabilità

## DISPLAY HP Z



|  | HP Z24i G2   | HP Z24nf G2  |
|--|--|--|
| <b>Panoramica</b>  | Aumentate la vostra produttività grazie a eleganti display con diagonale da 21.5" a 27" (54,61 a 68,58 cm). Questo monitor è testato in fabbrica per affidabilità e durata, con calibrazione del colore integrata, possibilità di configurazione continua multi-schermo <sup>1</sup> e ricche opzioni di collegamento. |  |
| Tipo di pannello   | IPS  | IPS  |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 24" (60,96 cm)   | 23,8" (60,45 cm)   |
| Risoluzione nativa   | 1920 x 1200 a 60 Hz  | 1920 x 1080 a 60 Hz  |
| Rapporto d'aspetto   | 16:10  | 16:9   |
| Luminosità   | 300 cd/m <sup>2</sup>  | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Rapporto di contrasto  | 1.000:1 statico<br>10.000.000:1 dinamico   | 1.000:1 statico<br>10.000.000:1 dinamico   |
| Antiriflesso   | Sì   | Sì   |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì   | Sì   |
| Gamut colore   | >99% sRGB  | 95% sRGB   |
| Profondità colore  | 8 bit (6+2 FRC)<br>16,7 milioni di colori  | 8 bit (6+2 FRC)<br>16,7 milioni di colori  |
| Velocità di risposta <sup>2</sup> (da grigio a grigio)                 | 5 ms   | 5 ms   |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°  | 178° x 178°  |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 VGA  | 1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 VGA  |
| Supporto HDCP  | DisplayPort™, HDMI   | DisplayPort™, HDMI   |
| Porte USB  | 2 hub USB 3.0  | 2 hub USB 3.0  |
| Regolazione  | Altezza: 150 mm<br>Inclinazione: da -5° a 22°<br>Rotazione base: +/- 45°<br>Rotazione perno: 90°, CW e CCW   | Altezza: 150 mm<br>Inclinazione: da -5° a 22°<br>Rotazione base: +/- 45°<br>Rotazione perno: 90°, CW e CCW |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 53,88 x 20,5 x 46,3 cm<br>21,2 x 8,07 x 18,22"   | 53,2 x 21,4 x 50,3 cm<br>20,9 x 8,4 x 19,8"  |
| Peso con supporto  | 5,6 kg<br>12,3 lb  | 6,6 kg<br>14,6 lb  |
| Peso solo monitor  | 3,1 kg<br>6,8 lb   | 3,7 kg<br>8,2 lb   |
| Certificazioni e conformità  | CEL Grade 1, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 10), TCO, TCO Edge  | CEL Grade 1, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 10), TCO, TCO Edge                      |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard   | 3 anni di garanzia limitata standard   |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì   | Sì   |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-6

Display HP Z

7-8

HP DreamColor

9

Prodotti speciali HP Z

10

Fonti e clausole di non responsabilità

## DISPLAY HP Z



|  | HP Z24n G2   | HP Z27n G2   |
|--|--|--|
| <b>Panoramica</b>  | Aumentate la vostra produttività grazie a eleganti display con diagonale da 24" a 27" (60,96 a 68,58 cm). Questo monitor è testato in fabbrica per affidabilità e durata, con calibrazione del colore integrata, possibilità di configurazione continua multi-schermo <sup>1</sup> e ricche opzioni di collegamento, inclusa la connettività USB-C™. |  |
| Tipo di pannello   | IPS  | IPS  |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 24" (60,96 cm)   | 27" (68,58 cm)   |
| Risoluzione nativa   | 1920 x 1200 a 60 Hz  | 2560 x 1440 a 60 Hz  |
| Rapporto d'aspetto   | 16:10  | 16:9   |
| Luminosità   | 300 cd/m <sup>2</sup>  | 350 cd/m <sup>2</sup>  |
| Rapporto di contrasto  | 1.000:1 statico<br>10.000.000:1 dinamico   | 1.000:1 statico<br>10.000.000:1 dinamico   |
| Antiriflesso   | Sì   | Sì   |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì   | Sì   |
| Gamut colore   | 99% sRGB   | >99% sRGB  |
| Profondità colore  | 8 bit (6+2 FRC)<br>16,7 milioni di colori  | True 8 bit<br>16,7 milioni di colori   |
| Velocità di risposta <sup>2</sup> (da grigio a grigio)                 | 5 ms   | 5 ms   |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°  | 178° x 178°  |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 DVI-D   | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 DVI-D   |
| Supporto HDCP  | DisplayPort™, HDMI   | DisplayPort™, HDMI   |
| Porte USB  | 2 USB C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup> (vedere Segnale di ingresso video)<br>1 laterale, uscita alimentazione a 10 W <sup>4</sup><br>2 USB 3.0   | 2 USB C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup> (vedere Segnale di ingresso video)<br>1 laterale, uscita alimentazione a 10 W <sup>4</sup><br>2 USB 3.0 |
| Regolazione  | Altezza: 150 mm<br>Inclinazione: da -5° a 22°<br>Rotazione base: +/- 45°<br>Rotazione perno: 90°, CW e CCW   | Altezza: 150 mm<br>Inclinazione: da -5° a 22°<br>Rotazione base: +/- 45°<br>Rotazione perno: 90°, CW e CCW   |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 53,2 x 21,4 x 50,3 cm<br>20,9 x 8,4 x 19,8"  | 61,3 x 21,4 x 50,9 cm<br>24,1 x 8,4 x 20"  |
| Peso con supporto  | 7,2 kg<br>15,9 lb  | 8 kg<br>17,6 lb  |
| Peso solo monitor  | 4,4 kg<br>9,7 lb   | 5,2 kg<br>11,5 lb  |
| Certificazioni e conformità  | CEL Grade 1, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 10), TCO, TCO Edge  | CEL Grade 1, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 10), TCO, TCO Edge  |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard   | 3 anni di garanzia limitata standard   |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì   | Sì   |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

### 2-6

Display HP Z

### 7-8

HP DreamColor

### 9

Prodotti speciali HP Z

### 10

Fonti e clausole di non responsabilità

## DISPLAY HP Z



|  | HP Z27s   | HP Z27  |
|--|---|---|
| <b>Panoramica</b>  | Unitevi al movimento Ultra High Definition e potenziate il vostro lavoro con il monitor HP Z27s UHD IPS da 27" (68,58 cm), che offre un'area di visualizzazione extra-large UHD/4K <sup>3</sup> e funzionalità flessibili per la connettività e il comfort. | Sperimentate colori straordinari e accurati e visualizzate i vostri progetti con incredibili dettagli su un display 4K <sup>5</sup> .   |
| Tipo di pannello   | IPS   | IPS   |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 26,93" (68,40 cm)   | 27" (68,58 cm)  |
| Risoluzione nativa   | 3840 x 2160 a 60 Hz <sup>6</sup>  | 3840 x 2160 a 60 Hz <sup>6</sup>  |
| Rapporto d'aspetto   | 16:9  | 16:9  |
| Luminosità   | 300 cd/m <sup>2</sup>   | 350 cd/m <sup>2</sup>   |
| Rapporto di contrasto  | 1.000:1 statico<br>5.000.000:1 dinamico   | 1.300:1 statico<br>5.000.000:1 dinamico   |
| Antiriflesso   | Sì  | Sì  |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì  | Sì  |
| Gamut colore   | 100% sRGB   | 99% sRGB<br>100% BT.709   |
| Profondità colore  | 10 bit (8+2 FRC)<br>1,07 miliardi di colori   | 10 bit (8+2 FRC)<br>1,07 miliardi di colori   |
| Velocità di risposta <sup>2</sup><br>(da grigio a grigio)              | 6 ms  | 8 ms  |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°   | 178° x 178°   |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ 1.2<br>1 Mini DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 HDMI 1.4 (MHL 2.0)   | 1 DisplayPort™ 1.2 tramite USB-C™<br>1 DisplayPort™ 1.2<br>1 Mini DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 2.0  |
| Supporto HDCP  | Tutti gli ingressi  | Tutti gli ingressi  |
| Porte USB  | 4 hub USB 3.0   | 2 USB-C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 65 W <sup>4</sup><br>(vedere Segnale di ingresso video)<br>1 laterale, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup><br>3 hub USB 3.0 |
| Regolazione  | Altezza: 120 mm (+/- 3 mm)<br>Inclinazione: da -5° a +20°<br>Rotazione base: +/- 45° (+/- 2°)<br>Rotazione perno: 90°   | Altezza: 120 mm<br>Inclinazione: da -5° a 20°<br>Rotazione base: +/- 45° (+/- 2°)<br>Rotazione perno: 90°   |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 62,56 x 24,24 x 53,59 cm<br>24,62 x 9,54 x 21,1"  | 69,03 x 26,64 x 60,1 cm<br>27,18 x 10,49 x 23,66"   |
| Peso con supporto  | 7,8 kg<br>17,2 lb   | 9,98 kg<br>20,68 lb   |
| Peso solo monitor  | 5,4 kg<br>11,8 lb   | 6,21 kg<br>13,69 lb   |
| Certificazioni e conformità  | CEL Grade 2, Microsoft WHQL (Win 7, Win 8), TCO   | CEL Grade 2, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold, Microsoft WHQL (Win 7, Win 8, Win 10), TCO  |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard  | 3 anni di garanzia limitata standard  |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì  | Sì  |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

## 2-6

Display HP Z

## 7-8

HP DreamColor

## 9

Prodotti speciali HP Z

## 10

Fonti e clausole di non  
responsabilità

## DISPLAY HP Z



|  | HP Z32  | HP Z43  |
|--|---|---|
| <b>Panoramica</b>  | Sperimentate colori straordinari e accurati e visualizzate i vostri progetti con incredibili dettagli su un display 4K <sup>5</sup> .   |   |
| Tipo di pannello   | IPS   | IPS   |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 31,5" (80,01 cm)  | 42,5" (107,95 cm)   |
| Risoluzione nativa   | 3840 x 2160 a 60Hz <sup>6</sup>   | 3840 x 2160 a 60Hz <sup>6</sup>   |
| Rapporto d'aspetto   | 16:9  | 16:9  |
| Luminosità   | 350 cd/m <sup>2</sup>   | 350 cd/m <sup>2</sup>   |
| Rapporto di contrasto  | 1.300:1 statico<br>5.000.000:1 dinamico   | 1.000:1 statico<br>5.000.000:1 dinamico   |
| Antiriflesso   | Sì  | Sì  |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì  | No  |
| Gamut colore   | 99% sRGB<br>100% BT.709   | 96% sRGB  |
| Profondità colore  | 10 bit (8+2 FRC)<br>1,07 miliardi di colori   | True 10 bit<br>1,07 miliardi di colori  |
| Velocità di risposta <sup>2</sup><br>(da grigio a grigio)              | 14 ms   | 5 ms  |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°   | 178° x 178°   |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>1 DisplayPort™ 1.2<br>1 Mini DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 2.0  | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>1 DisplayPort™ 1.2<br>1 Mini DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 2.0  |
| Supporto HDCP  | Tutti gli ingressi  | Tutti gli ingressi  |
| Porte USB  | 2 USB-C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 65 W <sup>4</sup><br>(vedere Segnale di ingresso video)<br>1 laterale, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup><br>3 hub USB 3.0 | 2 USB-C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 65 W <sup>4</sup><br>(vedere Segnale di ingresso video)<br>1 laterale, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup><br>3 hub USB 3.0 |
| Regolazione  | Altezza: 120 mm (+/- 3 mm)<br>Inclinazione: da -5° a 20°<br>Rotazione base: +/- 45° (+/- 2°)  | Inclinazione: da -5° a 10°<br>Rotazione base: +/- 20°   |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 71,45 x 24,8 x 56,44 cm<br>28,13 x 9,76 x 22,22"  | 97,21 x 24,0 x 61,9 cm<br>38,27 x 9,44 x 24,37"   |
| Peso con supporto  | 12,16 kg<br>26,81 lb  | 16,95 kg<br>37,38 lb  |
| Peso solo monitor  | 7,59 kg<br>16,733 lb  | 12,45 kg<br>27,45 lb  |
| Certificazioni e conformità  | CEL Grade 2, ENERGY STAR®, EPEAT® Gold,<br>Microsoft WHQL<br>(Win 7, Win 8, Win 10), TCO  | CEL Grade 1, Microsoft WHQL<br>(Win 7, Win 8, Win 8.1, Win 10)  |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard  | 3 anni di garanzia limitata standard  |
| Garanzia di totale assenza di<br>punti bianchi <sup>3</sup>            | Sì  | Sì  |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-6

Display HP Z

7-8

HP DreamColor

9

Prodotti speciali HP Z

10

Fonti e clausole di non  
responsabilità

## HP DREAMCOLOR



|  | HP DreamColor Z24x G2  | HP DreamColor Z27x G2 Studio Display   |
|--|--|--|
| <b>Panoramica</b>  | HP DreamColor Z24x G2, con diagonale da 24" (60,96 cm), è un monitor professionale a un prezzo incredibilmente contenuto, che garantisce un colore puro, preciso e uniforme, dalla progettazione alla produzione, consente di selezionare lo spazio colore con la semplice pressione di un pulsante e offre una calibrazione semplificata. | Liberate la creatività con HP DreamColor Z27x G2 Studio Display. Progettato per i professionisti del colore, l'ampio monitor Quad HD con diagonale da 27" (68,58 cm) è dotato della premiata tecnologia HP DreamColor, un ampio gamut cromatico, colorimetro integrato e strumenti di gestione del flusso di lavoro. |
| Tipo di pannello   | IPS  | IPS a elevate prestazioni  |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 24" (60,96 cm)   | 27" (68,58 cm)   |
| Risoluzione nativa   | 1920 x 1200 a 60 Hz  | 2560 x 1440 a 60 Hz  |
| Rapporto d'aspetto   | 16:10  | 16:9   |
| Luminosità   | 350 cd/m <sup>2</sup>  | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Rapporto di contrasto  | 1.000:1 statico<br>5.000.000:1 dinamico  | 1000:1 minimo<br>1500:1 tipico   |
| Antiriflesso   | Sì   | Sì   |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì   | Sì   |
| Gamut colore   | 100% sRGB<br>100% BT.709<br>99% Adobe RGB<br>97% DCI-P3  | 100% sRGB<br>100% BT.709<br>99% AdobeRGB<br>98% di DCI-P3  |
| Profondità colore  | 10 bit (8+2 FRC)<br>1,07 miliardi di colori  | True 10 bit<br>1,07 miliardi di colori   |
| Velocità di risposta <sup>2</sup> (da grigio a grigio)                 | 6 ms   | 10,2 ms  |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°  | 178° x 178°  |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 1.4<br>1 DVI-D  | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>2 DisplayPort™ 1.2<br>2 HDMI 2.0  |
| Supporto HDCP  | Tutti gli ingressi   | Tutti gli ingressi   |
| Porte USB  | 4 hub USB 3.0  | 1 USB-C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup><br>(vedere Segnale di ingresso video)<br>4 hub USB 3.0  |
| Regolazione  | Altezza: 151 mm<br>Inclinazione: da -5° a 20°<br>Rotazione base: +/- 45° (+/- 2°)<br>Rotazione perno: 90°  | Altezza: 201 mm<br>Inclinazione: da -5° a 20°<br>Rotazione base: +/- 45°   |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 55,94 x 23,8 x 52,5 cm<br>22,0 x 9,4 x 20,7"   | 64,1 x 24,8 x 57,28 cm<br>25,28 x 9,76 x 22,55"  |
| Peso con supporto  | 6,98 kg<br>15,4 lb   | 12,1 kg<br>26,6 lb   |
| Peso solo monitor  | 4,73 kg<br>10,4 lb   | 7,4 kg<br>16,3 lb  |
| Certificazioni e conformità  | ENERGY STAR®, Microsoft WHQL<br>(Win 7, Win 8, Win 10), TCO, TCO-Edge  | CEL Grade 3, Microsoft WHQL (Win 10)   |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard   | 3 anni di garanzia limitata standard   |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì   | Sì   |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

### 2-6

Display HP Z

### 7-8

HP DreamColor

### 9

Prodotti speciali HP Z

### 10

Fonti e clausole di non responsabilità

## HP DREAMCOLOR



### HP DreamColor Z31x Studio Display

|  |   |
|--|---|
| <b>Panoramica</b>  | Progettata per i grandi professionisti del colore in tutto il mondo, la pluripremiata tecnologia HP DreamColor dà vita alle visioni più audaci e rivoluzionarie del settore. Coinvolgete il pubblico con una risoluzione 4K <sup>5</sup> da cinema, un gamut cromatico esteso per colori eccezionalmente vivaci, un colorimetro integrato e strumenti di gestione ad hoc. |
| Tipo di pannello   | IPS a elevate prestazioni   |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 31,1" (78,99 cm)  |
| Risoluzione nativa   | 4096 x 2160 a 60 Hz <sup>7</sup>  |
| Rapporto d'aspetto   | 17:9  |
| Luminosità   | 250 cd/m <sup>2,8</sup>   |
| Rapporto di contrasto  | 1.200:1 minimo<br>1.500:1 tipico  |
| Antiriflesso   | Sì  |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì  |
| Gamut colore   | 100% sRGB<br>100% BT.709<br>100% AdobeRGB<br>99% DCI-P3<br>80% BT.2020  |
| Profondità colore  | True 10 bit<br>1,07 miliardi di colori  |
| Velocità di risposta <sup>2</sup> (da grigio a grigio)                 | 8,5 ms  |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°   |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>2 DisplayPort™ 1.2<br>2 HDMI 2.0   |
| Supporto HDCP  | Tutti gli ingressi  |
| Porte USB  | 2 USB-C™ 3.1<br>1 posteriore, uscita alimentazione a 65 W <sup>4</sup> (vedere Segnale di ingresso video)<br>1 laterale, uscita alimentazione a 15 W <sup>4</sup><br>4 hub USB 3.0  |
| Regolazione  | Altezza: 144 mm<br>Inclinazione: da -5° a 20°<br>Rotazione base: +/- 45°  |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 73,80 x 24,80 x 56,60 cm<br>29,06 x 97,64 x 22,38"  |
| Peso con supporto  | 15 kg<br>33 lb  |
| Peso solo monitor  | 9,9 kg<br>21,83 lb  |
| Certificazioni e conformità  | CEL Grade 3, Microsoft WHQL (Win 10)  |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard  |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì  |





GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

**2-6**

Display HP Z

**7-8**

HP DreamColor

**9**

Prodotti speciali HP Z

**10**Fonti e clausole di non  
responsabilità

## PRODOTTI SPECIALI HP Z



### HP Z38c

|  |  |
|--|--|
| <b>Panoramica</b>  | Lasciatevi conquistare dall'elegante HP Z38c Curved Display. La forma incontra la funzionalità, grazie alla nitidissima visualizzazione panoramica che vi consente di concentrare tutta la vostra attenzione sul lavoro. |
| Tipo di pannello   | IPS  |
| Area di visualizzazione (diagonale)                                    | 37,5" (95,25 cm)   |
| Risoluzione nativa   | 3840 x 1600 a 60 Hz  |
| Rapporto d'aspetto   | 21:9   |
| Luminosità   | 300 cd/m <sup>2</sup>  |
| Rapporto di contrasto  | 1.000:1 statico<br>5.000.000:1 dinamico  |
| Antiriflesso   | Sì   |
| Calibrazione colore in fabbrica  | Sì   |
| Gamut colore   | 98% sRGB   |
| Profondità colore  | 10 bit (8+2 FRC)<br>1,07 miliardi di colori  |
| Velocità di risposta <sup>2</sup> (da grigio a grigio)                 | 5 ms   |
| Angolo di visualizzazione  | 178° x 178°  |
| Segnale di ingresso video  | 1 DisplayPort™ tramite USB-C™<br>1 DisplayPort™ 1.2<br>1 HDMI 2.0  |
| Supporto HDCP  | Tutti gli ingressi   |
| Porte USB  | 1 USB-C™ 3.1<br>1 laterale, uscita alimentazione a 65 W <sup>4</sup> (vedere Segnale di ingresso video)<br>3 hub USB 3.0   |
| Regolazione  | Altezza: 120 mm<br>Inclinazione: da -5° a 20°<br>Rotazione base: +/- 45°   |
| Dimensioni (L x P x A)<br>Disimballato con supporto<br>Altezza massima | 89,55 x 24,80 x 55,87 cm<br>35,26 x 9,76 x 22"   |
| Peso con supporto  | 13,8 kg<br>5,2 lb  |
| Peso solo monitor  | 9,8 kg<br>21,56 lb   |
| Certificazioni e conformità  | Microsoft WHQL (Win 7, Win 8, Win 10)  |
| Garanzia   | 3 anni di garanzia limitata standard   |
| Garanzia di totale assenza di punti bianchi <sup>3</sup>               | Sì   |



GUIDA COMPARATIVA

## CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-6

Display HP Z

7-8

HP DreamColor

9

Prodotti speciali HP Z

10

Fonti e clausole di non responsabilità

Per ulteriori informazioni, consultare: [hp.com/go/zdisplay](http://hp.com/go/zdisplay)

## FONTI E CLAUSOLE DI NON RESPONSABILITÀ

<sup>1</sup> Sono richiesti display aggiuntivi, in vendita separatamente.

<sup>2</sup> Il tempo di risposta del prodotto può essere regolato nel menu del display. Consultare la guida per l'utente per ulteriori informazioni.

<sup>3</sup> La HP Pixel Policy prevede l'assenza completa di sub-pixel per questo display. Per ulteriori informazioni, consultare <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

<sup>4</sup> Per le specifiche esatte, fare riferimento alle specifiche di prodotto.

<sup>5</sup> Sono necessari contenuti 4K.

<sup>6</sup> La scheda video deve essere in grado di supportare 3840 × 2160 a 60 Hz per attivare il monitor nella modalità preferita.

<sup>7</sup> La scheda video del PC collegato deve essere in grado di supportare 4096 × 2160 a 60 Hz con colore a 10 bit utilizzando un DP, HDMI o USB-C (modalità DP alt).

<sup>8</sup> HP ha applicato la compensazione dell'uniformità a ogni monitor HP Z31x, che fornisce una luminanza di picco uniforme tipica inferiore a 250 cd/m<sup>2</sup> da una luminosità di picco nativa di 350 cd/m<sup>2</sup>. Il monitor supporta la calibrazione della luminanza fino a 250 cd/m<sup>2</sup>, riservando eventuale spazio di luminanza per la compensazione dell'invecchiamento del pannello.

<sup>9</sup> Sono necessari contenuti 3D per la visualizzazione in modalità 3D.

POSSIAMO AIUTARVI A CREARE SOLUZIONI  
AZIENDALI ECCEZIONALI

ULTERIORI INFORMAZIONI

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

Le specifiche rappresentano i valori tipici forniti dai costruttori dei componenti HP. Le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

Microsoft e Windows sono marchi registrati negli Stati Uniti del gruppo di aziende Microsoft. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency.

4AA5-6357ITE, aprile 2018

