

DISPLAY

Dimensione display (in.):	27
Area visualizzabile (in.):	27
Tipo pannello:	IPS Technology
Risoluzione:	5120 x 2880
Tipo risoluzione:	5K
Contrasto statico:	2.000:1 (typ)
Contrasto dinamico:	20M:1
High Dynamic Range:	VESA HDR400
Tecnologia:	LED
Luminosità:	500 cd/m ² (typ)
Colors:	1.07B
Color Space Support:	10 bit (8 bit + FRC)
Rapporto d'aspetto:	16:9
Tempo di risposta (Tipica GTG):	5ms
Tempo di risposta (GTG w/OD):	5ms
Angolo visuale:	178° horizontal, 178° vertical
Durata (ore):	30000 Hrs (Min)
Curvatura:	Flat
Refresh Rate (Hz):	60
Low Blue Light:	TUV Low Blue Light (Hardware solution)
Flicker-Free:	TUV Flicker Free
Color Gamut:	Adobe RGB: 101% size / 88% coverage (Typ) DCI-P3: 100% size / 99% coverage (Typ) EBU: 135% size / 100% coverage (Typ) REC709: 136% size / 100% coverage (Typ) SMPTE-C: 147% size / 100% coverage (Typ) NTSC: 96% size (Typ) sRGB: 136% size / 100% coverage (Typ)
Pixel Size:	0.117 mm (H) x 0.117 mm (V)
Trattamento della Superficie:	Anti-Glare, Low-Reflection, Hard Coating (3H)

COMPATIBILITÀ

Risoluzione PC (max):	5120x2880
Risoluzione Mac® (max):	5120x2880
Sistema operativo:	Windows 10/11 certified; macOS tested
Risoluzione Mac® (min):	5120x2880

CONNESSIONI

USB 3.2 Type A Down Stream:	2
USB 3.2 Type C Down stream:	1 (15W power charger & Data transfer only)
USB 3.2 Type C Up Stream:	1
Thunderbolt™ 4 Up Stream:	1 (100W power charger)
Thunderbolt™ 4 Down Stream:	1 (15W power charger)
HDMI 2.1:	1
DisplayPort:	1
Alimentazione:	DC Socket (Center Positive)

AUDIO

Speakers interni:	5Watts x2
-------------------	-----------

ALIMENTAZIONE

Eco Mode (Conservativo):	37W
Eco Mode (optimized):	41W
Consumo energetico (tipico):	47W
Consumo energetico (max):	50W
Voltaggio:	AC 100-240V
Stand-by:	0.5W
Alimentazione:	External Power Adaptor

HARDWARE AGGIUNTIVO

Blocco di sicurezza Kensington:	1
---------------------------------	---

CONTROLLI

Comandi fisici:	Joystick key: Up, Right, Down, Left, Center; Power
Comandi On Screen:	Input Select, Color Mode, ViewMode, Audio Adjust, Setup Menu

CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura:	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
Umidità (senza condensa):	20% to 90%

SUPPORTO INSTALLAZIONE A PARETE

Standard VESA:	100 x 100 mm
----------------	--------------

SEGNALE IN INGRESSO

Frequenza orizzontale:	15.8 ~ 223.73KHz
Frequenza verticale:	24 ~ 75Hz

ENTRATA VIDEO

Digital Sync:	PCI-E - DisplayPort (v1.4), FRL - HDMI (v2.1), PCI-E - TBT4, Micro-Packet - Type C
---------------	--

ERGONOMIA

Regolazione in altezza (mm):	120
Rotazione base:	60°
Regolazione Inclinazione (avanti / indietro):	-5° / 22°
Rotazione su perno (destra / sinistra):	90° / 90°

PESO (IMPERIALE)

Peso con supporto (libre):	14
Peso senza supporto (libre):	9.3
Peso totale con imballaggio (libre):	23.4

PESO (METRICO)

Peso con supporto (Kg):	6.4
Peso senza supporto (Kg):	4.2
Peso totale con imballaggio (Kg):	10.6

DIMENSIONI (IMPERIALI) (LXPXH)

Dimensioni totali con imballaggio (pollici):	28.7 x 20.3 x 6.3
Dimensioni unità senza supporto (pollici):	24.13 x 16.72~21.44 x 8.26
Dimensioni unità con supporto (pollici):	24.13 x 14.46 x 2.26

DIMENSIONI (METRICO) (LXPXH)

Dimensioni totali con imballaggio (mm):	730 x 515 x 159
Dimensioni unità senza supporto (mm):	612.94 x 424.73~544.55 x 209.91
Dimensioni unità con supporto (mm):	612.94 x 367.23 x 57.5

GENERALE

Certificazioni:	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, NOM, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, VCCI, PSE(Adaptor), CCC, China RoHS, China Energy Label
Contenuto della confezione:	VP2788-5K x1, 3-pin Plug (IEC C13 / CEE22) x1, DisplayPort Cable (v1.4; Male-Male) x1, HDMI Cable (v2.1; Male-Male) x1, TBT4 Cable (Male-Male) x1, USB Type-C to Type-A 3.2 Gen2 Cable (Male-Male) x1, AC/DC Adapter x1, Quick Start Guide x1
Riciclaggio/Smaltimento:	Please dispose of in accordance with local, state or federal laws.
Garanzia:	*Warranty offered may differ from market to market
Power Management:	Energy Star standards, EPEAT