

## Display

**Screen Size (Class)**

27

**Flat / Curved**

Curvo

**Active Display Size (HxV) (mm)**

596.736(H)x335.664(V)

**Curvatura dello schermo**

1000R

**Rapporto d'aspetto**

16:9

**Tipo pannello**

VA

**Luminosità (tipica)**

300 cd/m<sup>2</sup>

**Peak Brightness (Typical)**

N/D

**Luminosità (min)**

200 cd/m<sup>2</sup>

**Rapporto di contrasto statico**

2,500:1(Typ.)

**Contrast Ratio (Dynamic)**

Mega ∞ DCR

**HDR(High Dynamic Range)**

HDR10

**Risoluzione**

2,560 x 1,440

**Tempo di risposta**

1 (MPRT)

**Angolo di visione (orizz./vert.)**

178°(H)/178°(V)

**Colori supportati**

Max 16.7M

**Gamma cromatica (NTSC 1976)**

N/D

**Color Gamut (DCI Coverage)**

N/D

**Copertura sRGB**

N/D

**Copertura Adobe RGB**

N/D

**Frequenza di aggiornamento**

Max 144Hz

---

**Caratteristiche generali****Samsung MagicRotation Auto**

N/D

**Eco Saving Plus**

N/D

**Eco Motion Sensor**

N/D

**Eco Light Sensor**

N/D

**0.00 W Off mode**

N/D

**Eye Saver Mode**

Sì

**Flicker Free**

Sì

**Picture-In-Picture**

N/D

**Picture-By-Picture**

N/D

**Quantum Dot Color**

N/D

**Game Mode**

N/D

**Dimensioni dell'immagine**

N/D

**USB Super Charging**

N/D

**Certificazione Windows**

Windows 10

**FreeSync Premium**

Sì

**G-Sync**

N/D

**Smartphone Wireless Charging**

N/D

**Black Equalizer**

Sì

**Refresh Rate Optimizor**

Sì

**Super Arena Gaming UX**

Sì

**Daisy Chain**

N/D

**FreeSync**

N/D

**FreeSync Premium Pro**

N/D

**Off Timer Plus**

Sì

**Screen Size Optimizer**

Sì

**Low Input Lag Mode**

Sì

**Custom Key**

N/D

**HDMI-CEC**

N/D

---

## Interfaccia

**Display wireless**  
No

**D-Sub**  
No

**DVI**  
No

**Dual Link DVI**  
No

**DisplayPort**  
1 EA

**Display Port Version**  
1.2

**Display Port Out**  
No

**Display Port Out Version**  
N/D

**Mini-Display Port**  
No

**HDMI**  
1 EA

**HDMI Version**  
2.0

**Ingresso audio**  
No

**Cuffie**  
Sì

**USB Ports**  
No

**USB Hub Version**  
N/D

**USB-C**  
No

**USB-C Charging Power**  
N/D

**Thunderbolt 3**  
N/D

**Thunderbolt 3 Charging Power (Port 1)**

N/D

**Thunderbolt 3 Charging Power (Port 2)**

N/D

**Ethernet (LAN)**

N/D

---

**Audio****Altoparlante**

No

**USB Sound Bar (Ready)**

No

---

**Condizioni di funzionamento****Temperatura**

10~40 °C

**Umidità**

10~80,non-condensing

---

**Calibrazione****Regolazione di fabbrica**

N/D

**Motore di calibrazione integrato**

N/D

**LUT(Look-up Table) Profondità bit**

N/D

**Bilanciamento grigio**

N/D

**Correzione uniformità**

N/D

**Modalità colore**

Custom/FPS/RTS/RPG/Sports/Cinema/DynamicContrast

**CMS (Color Management Software)**

N/D

**Rapporto di calibrazione di fabbrica**

N/D

**Design****Colore**

BLACK

**Tipo di base**

SIMPLE

**Base regolabile in altezza (HAS)**

N/D

**Inclinabile**

-2 ~ 18

**Rotazione**

N/D

**Orientamento**

N/D

**Montaggio a parete**

75 x 75

---

## Eco

### ENERGY STAR

N/D

### Classe di efficienza energetica

F

### Recycled Plastic

N/D

---

## Alimentazione

### Alimentazione elettrica

AC 100~240V

### Consumo (Max)

N/D

### Power Consumption (Typ)

24.0 W

### Consumo energetico (DPMS)

0.50 W

### Consumo energetico (spento)

0.30 W

### Consumo energetico (annuale)

35 kWh/year

### Tipologia

External Adaptor

---

## Dimensioni

### Dimensioni unità con base (LxAxP)

616.6 x 477.4 x 272.6 mm

### Dimensioni unità senza base (LxAxP)

614.6 x 382.8 x 120.0 mm

### Dimensioni Totali con imballaggio (LxAxP)

679.0 x 193.0 x 438.0 mm

---

## Peso

### Peso con base

4.20 kg

### Peso senza base

4.1 kg

### Peso Totale con imballaggio

6.10 kg

---

## Accessori

### Lunghezza del cavo di alimentazione

1.5 m

### D-Sub Cable

N/D

### DVI Cable

N/D

### Cavo HDMI

Sì

### HDMI to DVI Cable

N/D

### DP Cable

N/D



**USB Type-C Cable**

N/D

**Thunderbolt 3 Cable**

N/D

**Mini-Display Gender**

No

**Install CD**

N/D

**Cavo Audio**

N/D

**USB 2.0 Cable**

N/D

**USB 3.0 Cable**

N/D

**Remote Controller**

N/D

---

**Disclaimer**

**Disclaimer**

Sì

---

**Certificazione e conformità**

**TCO Certified**

N/D