

Especificaciones principales

Tamaño de la pantalla

24.1

Resolución (máxima)

1920x1200

Todas las especificaciones

Pantalla

Tamaño de la pantalla

24.1

Tipo de panel

IPS

Tecnología de retroiluminación

LED backlight

Resolución (máxima)

1920x1200

Brillo

250

Contraste nativo (típico)

1000:1

Ángulo de visión (izquierda/derecha; arriba/abajo) (relación de contraste ≥ 10)

178/178

Tiempo de respuesta

5 ms (GtG)

Frecuencia de actualización

60Hz

Relación de aspecto

16:10

Colores de la pantalla

1.07 billion colors

Gama de colores

99% AdobeRGB. 100% sRGB. 95% DCI-P3

Área de la pantalla (mm)

518.4x324.0

Distancia entre píxeles (mm)

0.27

PPP

94

Ratio de contraste dinámico (DCR) (típica)

20M:1

Profundidad de color

10bits

Audio

Toma de auriculares

Sí

Monitor

Color del producto

Gris

Modo de color

Adobe RGB/ sRGB / Rec 709/ DCI-P3 / B&W / Darkroom/ DICOM /Calibration 1
/Calibration 2 / Calibration 3 / Custom 1 / Custom 2

Modo de pantalla

Full, Aspect Ratio, , 1:1

Temperatura del color

5000 ° K / 6500 ° K / 9300 ° K / Modo de usuario

Gamma

1.6 - 2.6

K Locker

Sí

Idioma en pantalla

18 idiomas

HDCP

1.4

Sistema de montaje en pared VESA

100x100mm

AMA

Sí

Revestimiento de la pantalla de visualización

Anti-Glare

Profesional
3D LUT

14bits

Delta E

≤ 2 (avg)

Calibración de hardware

Sí

Hotkey de modo de color

Sí

Compatibilidad con formatos de vídeo

Sí

Modo Darkroom

Sí

Modo blanco y negro

Sí

Nivel de negro

Sí

Informe de calibración de fábrica

Sí

Conectividad

DVI

DVI-DL x1

HDMI

HDMI (v1.4)x1

DisplayPort

DisplayPort (v1.2) x1

Concentrador USB 3.0

USB Downstream x 2

Concentrador USB 3.0

USB Upstream x1

Lector de tarjetas

SD Slot 7-in-1, USB 3.0

Alimentación

Capacidad de voltaje

100~240V

Fuente de alimentación

Integrada

Consumo de energía (modo encendido)

55W

Consumo de energía (basado en Energy Star)

19.02W

Consumo de energía (modo en espera)

0.5W

Consumo de energía (modo de suspensión)

0.5W

Dimensiones y peso

Dimensiones (altura × anchura × profundidad mm) (sin base) (con capucha de sombreado)

367.6 x 545.4 x 191.78

Dimensiones (altura × anchura × profundidad mm) (sin capucha de sombreado)

Landscape: 428.5-543.51 x 533.2 x 230.71

Pivot: 631.98 x 356.2 x 230.71

Dimensiones (altura × anchura × profundidad mm) (sin base)

356.2 x 533.2 x 56.44

Dimensiones (altura × anchura × profundidad mm)

Horizontal: 428.5-554.91 x 545.4 x 300.95

Soporte pivotante: 643.38 x 368.4 x 300.95

Peso neto (kg) (sin capucha de sombreado)

6.7

Peso neto (kg) (sin soporte)

H: 4.9

Pivot: 5.1

Peso neto (kg)

H: 7.6

Pivot: 7.7

Peso bruto (kg)

9.5

Inclinación (abajo/arriba)

-5° - 20°

Base giratoria (izquierda/derecha)

45/45

Eje giratorio

90°

Ajuste de altura (mm)

140mm

Software

Palette Master Element

Sí

Calibrador compatible

X-Rite i1 Display Pro / i1 Pro /i1 Pro 2 , Datacolor Spyder 4/5