



HP Series 3 Pro 21.45 inch FHD Monitor - 322pe monitor de computadora 54.5 cm (21.4") 1920 x 1080 Pixeles LCD

HP Series 3 Pro 21.45 inch FHD Monitor - 322pe, 54.5 cm (21.4"), 1920 x 1080 Pixeles, LCD, 5 ms

SKU: AK2F1UT

Información Técnica

Marca: HP

Razón de contraste (típica): 1000:1

Tiempo de respuesta: **5 ms** Forma de la pantalla: **Plana**

Número de colores de la pantalla: 16.7 millones de colores

Máxima velocidad de actualización: 100 Hz

Tipo de panel: IPS

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Diagonal de la pantalla: **54.5 cm (21.4")**Tecnología de visualización: **LCD**Relación de aspecto nativa: **16:9**Ranura para cable de seguridad: **Si**

montaje VESA: Si

Consumo de energía (inactivo): 0.5 W

Consumo energético: 14.5 W

HDMI: Si

NVIDIA G-SYNC: **No** AMD FreeSync: **No**

Aspectos destacados

HP Series 3 Pro 21.45 inch FHD Monitor - 322pe. Diagonal de la pantalla: 54.5 cm (21.4"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 54.5 cm (21.4")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Relación de aspecto nativa: 16:9

Tecnología de visualización: LCD

Tipo de panel: IPS

Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²

Tiempo de respuesta: 5 ms

Tipo de medición del tiempo de respuesta: GTG (Gray to Gray)

Forma de la pantalla: Plana

Página 1 de 3



Formatos gráficos soportados: 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800, 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)

Relación de aspecto: 16:9

Razón de contraste (típica): 1000:1

Máxima velocidad de actualización: 100 Hz

Ángulo de visión, horizontal: 178°

Ángulo de visión, vertical: 178°

Número de colores de la pantalla: 16.7 millones de colores

Tamaño de pixel: 0.25 x 0.24 mm

Densidad del pixel: 101 ppi

Intervalo de escaneado vertical: 48 - 100 Hz

Tamaño visible, horizontal: 47.9 cm

Tamaño visible, vertical: 26 cm

Diagonal de pantalla: 54.5 cm

Índice de niebla: 25%

Dureza de la superficie: 3H

Profundidad de color: 8 Bit

Gama de colores estándar: NTSC

Gama de colores: 72%

Cobertura NTSC (típica): 72%

Desempeño

NVIDIA G-SYNC: No

AMD FreeSync: No

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): Si

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): Si

Segmento HP: Negocios

Diseño

Soporte desmontable: Si

Color de pies: Negro

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

HDMI: Si

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 1.4

HDCP: Si

Ergonomía



montaje VESA: Si

Interfaces de montaje de panel: 100 x 100 mm

Ranura para cable de seguridad: Si

Ajuste de la inclinación: Si

Ángulo de inclinación: -5 - 23°

Exhibición en pantalla (OSD): Si

Control de energía

Consumo energético: 14.5 W

Consumo de energía (inactivo): 0.5 W

Consumo de energía (máx.): 17.6 W

Tipo de fuente de alimentación: Interno

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Altitud de funcionamiento: 0 - 5000 m

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): 492.8 mm

Largo (con soporte): 209.9 mm

Alto (con soporte): 374.4 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 556 mm

Largo del paquete: 138 mm

Alto del paquete: 350 mm

Peso del paquete: 4.1 kg

Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente alterna, HDMI

Guía de configuración rápida: Si

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR

Otras características

País de origen: China

Código UNSPSC: 43211902

Peso: 2.6 kg

Certificados de cumplimiento: BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, KCC, Norma Oficial Mexicana (NOM), RoHS, VCCI, WEEE,

cTUVus

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.