



HP E24d G4 FHD USB-C Docking Monitor

Marca : HP

Código del producto: 6PA50A4

Nombre del producto : E24d G4 FHD USB-C Docking Monitor



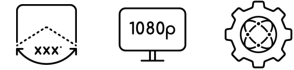
Pantalla de acoplamiento HP E24d G4 FHD USB-C

HP E24d G4 FHD USB-C Docking Monitor:

Crea el centro de productividad perfecto

Estimula la comodidad en tu escritorio con la impecable conectividad de la pantalla de acoplamiento HP E24d G4 FHD USB-C. Conecta tus accesorios cotidianos en la pantalla, para luego conectar tu ordenador mediante un único cable USB-C^[1]. Facilita a la IT gestionar de manera remota los dispositivos HP desde cualquier lugar de la red a través de RJ-45.^[2,3]

HP E24d G4 FHD USB-C Docking Monitor. Diagonal de la pantalla: 60.5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Tipo HD: Full HD, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	60.5 cm (23.8")	montaje VESA *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo HD *	Full HD	Ranura para cable de seguridad *	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ajustes de altura *	✓
Tipo de panel *	IPS	Ajuste de altura	15 cm
Pantalla táctil *	✗	Eje	✓
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Giratorio	✓
Tiempo de respuesta	5 ms	Ángulo de giro (alcance)	0 - 30°
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900, 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
		Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Control de energía	
Relación de contraste (dinámico)	5000000:1	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo energético *	70 W
Tamaño de pixel	0.274 x 0.274 mm	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Frecuencia digital horizontal	30 - 80 kHz	Consumo de energía (máx.)	175 W
Frecuencia digital vertical	50 - 60 Hz	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Gama de colores estándar	NTSC	Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	298044
Gama de colores	72%	Condiciones ambientales	
Desempeño		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Segmento HP	Negocios	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Multimedia		Contenido del empaque	
Cámara incorporada *	✓	Cables incluidos	DisplayPort, HDMI, USB Tipo C
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
Diseño		Ancho del dispositivo (con soporte)	539.4 mm
Posicionamiento de mercado *	Negocios		
Color del producto *	Negro		
País de origen	China		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Concentrador USB integrado *	✓	Largo (con soporte)	206.8 mm
Versión del concentrador USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Alto (con soporte)	486.4 mm
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo C	Peso (con soporte)	6.86 kg
Número de puertos ascendentes	1	Ancho (sin base)	539.4 mm
Cantidad de puertos USB de tipo C ascendentes	1	Profundidad (sin base)	48.5 mm
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	4	Altura (sin base)	323.3 mm
Cantidad de puertos downstream USB tipo C	1	Empaquetado de datos	
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Ancho del paquete	646 mm
Suministro de potencia USB	✓	Largo del paquete	269 mm
Envío de energía de USB hasta	100 W	Alto del paquete	438 mm
HDMI *	✓	Peso del paquete	11 kg
Número de puertos HDMI	1	Datos de logística	
Versión HDMI	1.4	Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210
Cantidad de DisplayPorts	1	Otras características	
Versión de DisplayPort	1.2	Peso	6.86 kg
Salida de auriculares *	✓	Altura	323.3 mm
		Ancho	539.4 mm
		Profundidad	48.5 mm



0195697978883



195697978883



0195697978838



195697978838



0195697978845



195697978845



0195697978852



195697978852



0195697978869



195697978869



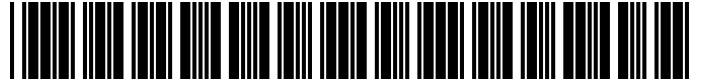
0195697978876



195697978876



0195697978906



195697978906



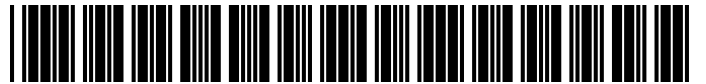
0195697978913



195697978913



0195697978920



195697978920



0195697978937



195697978937



0195697978944



195697978944



0195697978951



195697978951



0195697978968



195697978968



0195697978975



195697978975



0195697978982



195697978982



0195697978999



195697978999



0195697979002



195697979002



0195697978821



195697978821



4573595618128

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 30-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date