

Cuando ves mejorar la productividad, cambia la historia

## Monitor Corporativo IPS 16:9 24BP750C

Sector: Corporate



24BP750C



### Webcam (1920 x 1080 a 30FPS)

Implementa webcam con resolución 1920 x 1080px (FHD) y micrófono incorporado



### Panel IPS 1920 x 1080 (FHD)

Panel IPS que permite colores constantes a 178° de ángulo de visión



### Diseño ergonómico

Ajuste del monitor 360° mejorando la ergonomía de tus condiciones de trabajo (altura, inclinación y giro)



### Puerto Ethernet (RJ-45)



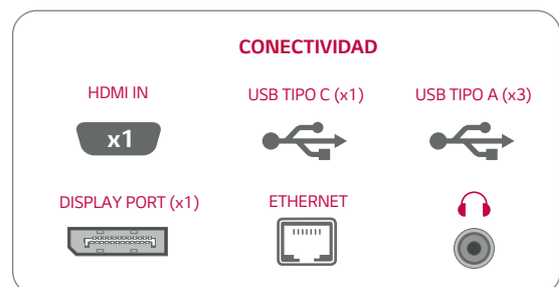
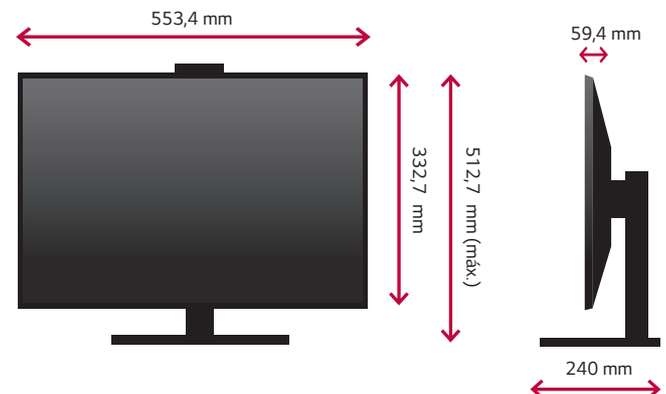
### USB Tipo-C con 65W de potencia de carga

USB Tipo-C, compatible con todas las marcas y 65W de potencia de carga



## El futuro del puesto de trabajo

Gracias a los diferentes dispositivos y tecnologías avanzadas de LG que se adaptan a cada tipo de negocio, podrás trabajar de una forma más eficaz y segura, con la máxima conectividad y mejorando la productividad y ergonomía en el puesto de trabajo.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 24BP750C

PANTALLA	
Tamaño (pulgadas)	23,8
Tamaño (cm)	60,4
Resolución (px)	1920 x 1080 (FHD)
Tipo de Panel	IPS
Ratio de Aspecto	16:9
Tamaño de Pixel	0,2745 x 0,2745 mm
Brillo (Mín.)	200 cd/m <sup>2</sup>
Brillo (Típ.)	250 cd/m <sup>2</sup>
Gamut de Color (Mín.)	NTSC 72% (CIE1931)
Gamut de Color (Típ.)	NTSC 72% (CIE1931)
Profundidad de Color	8 bit 16,7M de colores
Ratio de Contraste (Mín.)	700:1
Ratio de Contraste (Típ.)	1000:1
Velocidad de Respuesta	5 ms (GtG)
Ángulo de Visión (RC≥10)	178° (H) / 178° (V)
Tratamiento Superficial	Anti-reflejos, 3H
CARACTERÍSTICAS	
HDR 10	NO
VESA DisplayHDR™	NO
Gamut de Color Amplio	NO
Color Calibrado (de fábrica)	NO
Calibración de Color (por H/W)	NO
Brillo Automático	NO
Proteccion Antiparpadeo	SÍ
Modo Lectura	SÍ
Asistente de Color	SÍ
SuperResolution+	SÍ
Motion Blur Reduction (1ms)	NO
Tecnología NVIDIA G-Sync™	NO
Tecnología AMD FreeSync™	NO
Tecnología BlackStabilizer (Estabilizador de Negros)	SÍ
Tecnología Dynamic Action Sync	SÍ
Crosshair (Cruceta Shooter)	SÍ
Modo PBP	NO
Modo PIP	NO
Smart Energy Saving	SÍ
Otros	WebCam, Ethernet (RJ45)
CONECTIVIDAD	
D-Sub	NO
D-Sub (Resolución Máx.)	N/A
DVI	NO
DVI (Resolución Máx.)	N/A
HDMI	SÍ (x1)
HDMI (Resolución Máx.)	1920 x 1080 a 75Hz
DisplayPort	SÍ (x1)
Versión DisplayPort	1.2
DisplayPort (Resolución Máx.)	1920 x 1080 a 75Hz
Mini DisplayPort	NO
Versión Mini DisplayPort	N/A
Mini Display Port (Res. Máx.)	N/A
Thunderbolt	NO
Thunderbolt (Resolución Máx.)	N/A
Thunderbolt (Potencia de Carga)	N/A
USB-C	SÍ (x1)
USB-C (Resolución Máx.)	1920 x 1080 a 75Hz
USB-C (Potencia de Carga) (W)	65W
USB-A de entrada	NO
USB-A de salida	SÍ (x3)
Salida para Auriculares	SÍ

S/W	
Tecnología TrueColorPro	NO
Dual Controller	SÍ
S/W OnScreen-Control	SÍ
SONIDO	
Altavoces	SÍ
Potencia Altavoces (W)	3 W
Nº de Canales Altavoces	2 (estéreo)
Conectividad Bluetooth	NO
Ecuilización Maxx Audio	NO
Ecuilización Rich Bass	NO
ALIMENTACIÓN	
Tipo de Alimentación	Externa (Adaptador a red)
Entrada en CA (AC Input)	100~240 Vac (50/60 Hz)
Consumo de Potencia (Típ.)	19W
Consumo de Potencia (Máx.)	90W
Consumo de Potencia (Energy Star)	13,34W
Consumo de Potencia (Modo Reposo)	<0,5W
Consumo de Potencia (DC Off)	<0,3W
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
Ajustes en la Posición del Monitor	Inclinación (Eje H) / Altura / Giratorio /Pivotable
Montaje en Pared (VESA) (mm)	100 x 100 mm
Dimensiones [con peana] (Ancho x Alto x Profundidad)	553,4 x 382,7 x 240 (Mín) 553,4x 512,7 x 240 (Máx)
Dimensiones [sin peana] (Ancho x Alto x Profundidad)	553,4 x 332,7 x 59,4
Peso [con peana] (kg)	6
Peso [sin peana] (kg)	3,8
ACCESORIOS	
Cable D-Sub	NO
Cabe DVI-D	NO
Cable HDMI	NO
Cable Display Port	SÍ
Cable Mini DisplayPort a DisplayPort	NO
Cable Thunderbolt	NO
Cable USB Tipo C	SÍ
Cable USB Tipo C a Tipo A	NO
Cable USB Tipo A a Tipo B	NO
Cabe USB3.0 de subida	NO
Cable PC Audio	NO
Control Remoto (mando)	NO
Otros	-



**LG Business Solutions**

<https://www.lgbusiness.es/puesto-de-trabajo>