

Monitor LCD 4K UHD

OEV321UH

Monitor LCD de 32 pulgadas optimizado para los sistemas endoscópicos de Olympus



OEV321UH

Pantalla de alto rendimiento

El monitor LCD de 32 pulgadas con imagen de ultra alta definición saca a relucir todo el potencial de los sistemas endoscópicos de Olympus. La función exclusiva 4K admite los sistemas de imagen HD existentes.

Tecnología A.I.M.E.™

La función Advanced Image Multiple Enhancer (A.I.M.E.™) produce imágenes nítidas y vivas, mejorando la estructura y el color para facilitar una observación más detallada.

Enrutamiento versátil de la señal

El monitor OEV321UH permite enrutar las señales de vídeo 4K/HD a través de una sola salida 12G-SDI. Los distintos terminales de entrada y salida ofrecen una impresionante conectividad que se adecua a los requisitos del usuario.

Modos de visualización múltiple

Los modos de visualización Picture-in-Picture (PIP) y Picture-out-Picture (POP) ofrecen una asistencia óptima durante los procedimientos.

Cómoda función CLONE OUT

Los usuarios pueden duplicar las señales de vídeo 4K/HD como se muestran en la pantalla, incluidas las de los modos PIP/POP, en un segundo monitor o dispositivo de grabación.

Diseño enfocado a la facilidad de uso

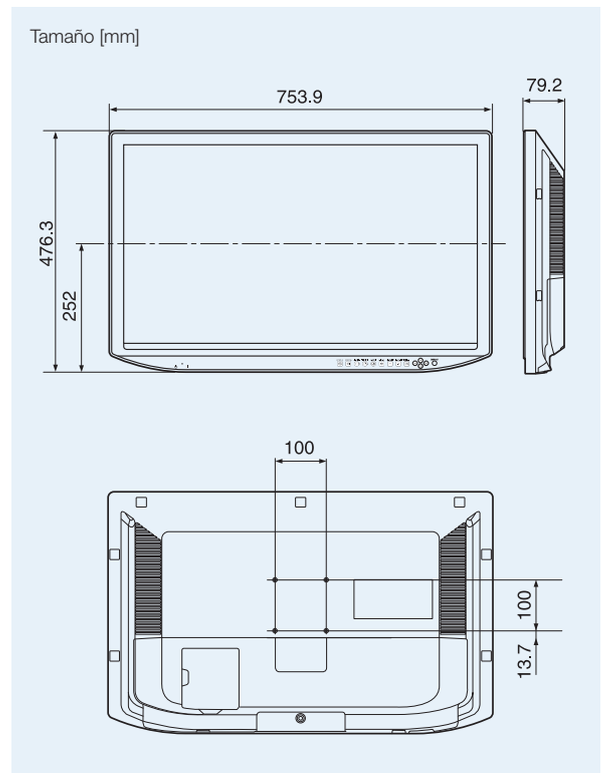
El panel frontal es fácil de limpiar gracias a su superficie plana, incluidos los botones de control. Además, el monitor cuenta con conectores orientados hacia abajo, una cubierta de cables extraíble y una ventana de acceso rápido, lo que simplifica el cableado.

Puerto de entrada/salida



Especificaciones del monitor OEV321UH			
Pantalla	Tamaño de la pantalla	800,8 mm (31,5 pulgadas)	
	Tecnología del panel	LCD de matriz activa TFT	
	Resolución / relación de aspecto	3840 × 2160 / 16:9	
	Luminancia	450 cd/m ²	
	Contraste	1000:1	
	Espacio de color	BT.2020 / BT.709	
	Ángulo de visualización	178°/178°	
	Colores	1007 millones	
Retroiluminación	LED		
Funciones	Acentuación de imagen	A.I.M.E.™	
	Visualización múltiple de imágenes	PIP/POP	
	Patrón de volteo	Rotación	
Entrada y salida	4K	Entrada	2 × 12G-SDI*; 1 × puerto de pantalla; 1 × HDMI
		Salida	2 × 12G-SDI*
	2K	Entrada	1 × 3G-SDI; 1 × DVI-D
		Salida	1 × 3G-SDI
	CLONE OUT / AUX IN		1 × 12G-SDI* / cualquier puerto
General	Alimentación	100 V-240 V CA, 50/60 Hz, 1,7 A-0,8 A CC suministrada por el adaptador de CA opcional AC-300MD	
	Tamaño	753,9 × 476,3 × 79,2 mm	
	Peso	11,8 kg	
	Control remoto	Conector RS-232C D-sub de 9 pines	

* Cuando se utilice un cable 12G-SDI más largo que el MAJ-2429 (8,5 m), contactar con Olympus.



Olympus se reserva el derecho a errores, modificaciones y cambios de la oferta de servicios y/o productos.

OLYMPUS

OLYMPUS IBERIA S.A.U.

Plaza Europa 29-31, 08908 L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, España
Teléfono: +34 93 200 67 11, Fax: +34 93 200 95 80
E-mail: medical.iberia@olympus.es
www.olympus.es, www.olympus.pt