

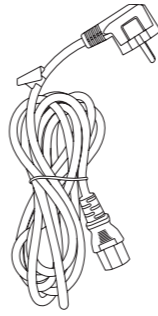
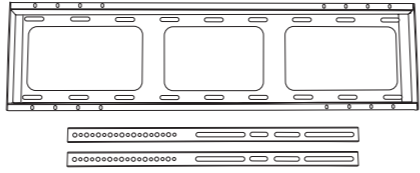
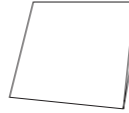
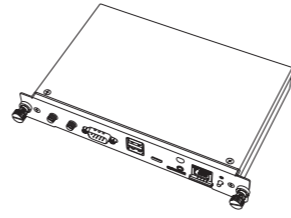
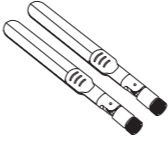


NovoDisplay

Guía de inicio rápido

(Para DK750)

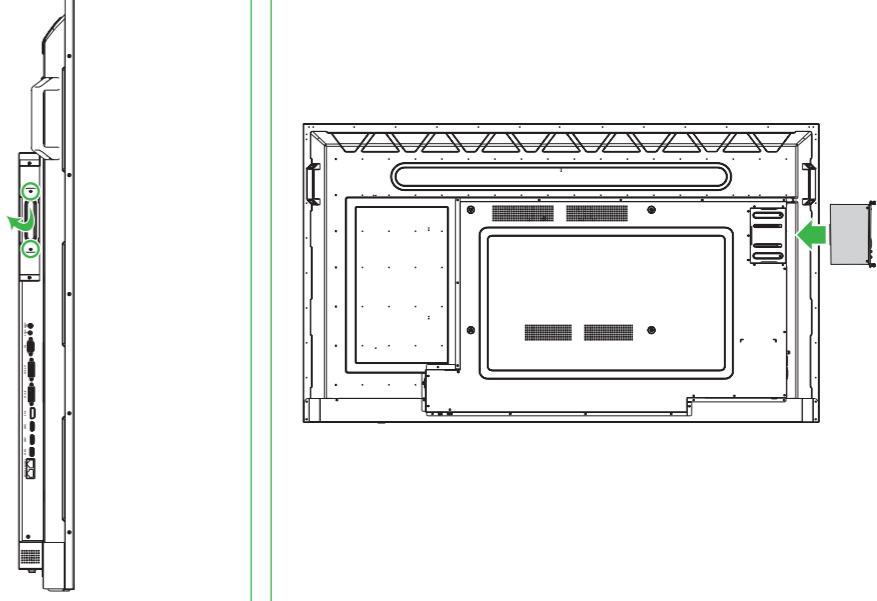
Contenido del paquete

			
Pantalla	Mando a distancia	Cable de alimentación	
			
Soporte para pared	Kit de documentación	Módulo OPS*	Antenas*

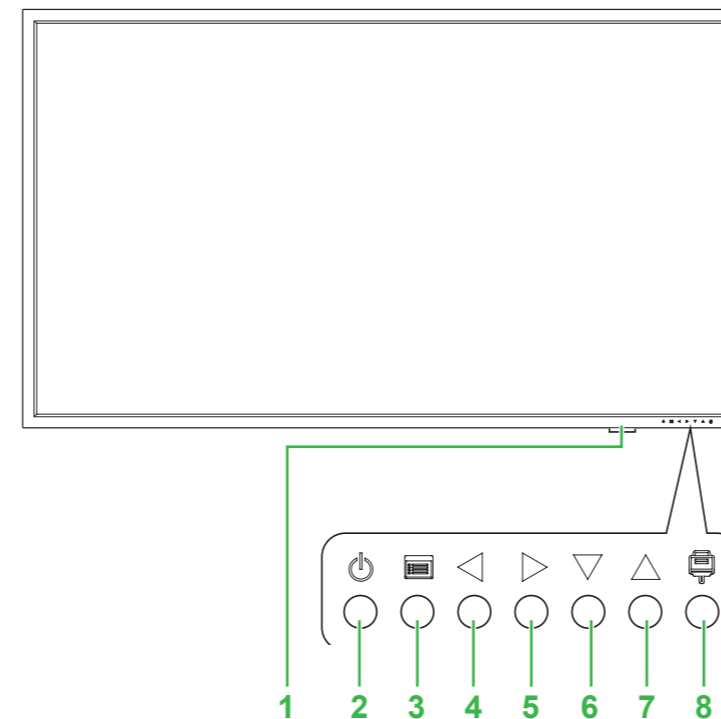
*El artículo se incluye en otro paquete.

Instalar el módulo OPS

- 1 Quite los 2 tornillos que fijan la tapa de la ranura al lado izquierdo de la pantalla y, a continuación, quite dicha tapa.
- 2 Deslice el módulo OPS insertándolo en la ranura OPS.
- 3 Apriete los dos tornillos del módulo OPS hasta que este esté fijado a la pantalla y, a continuación, instale las antenas a los conectores.



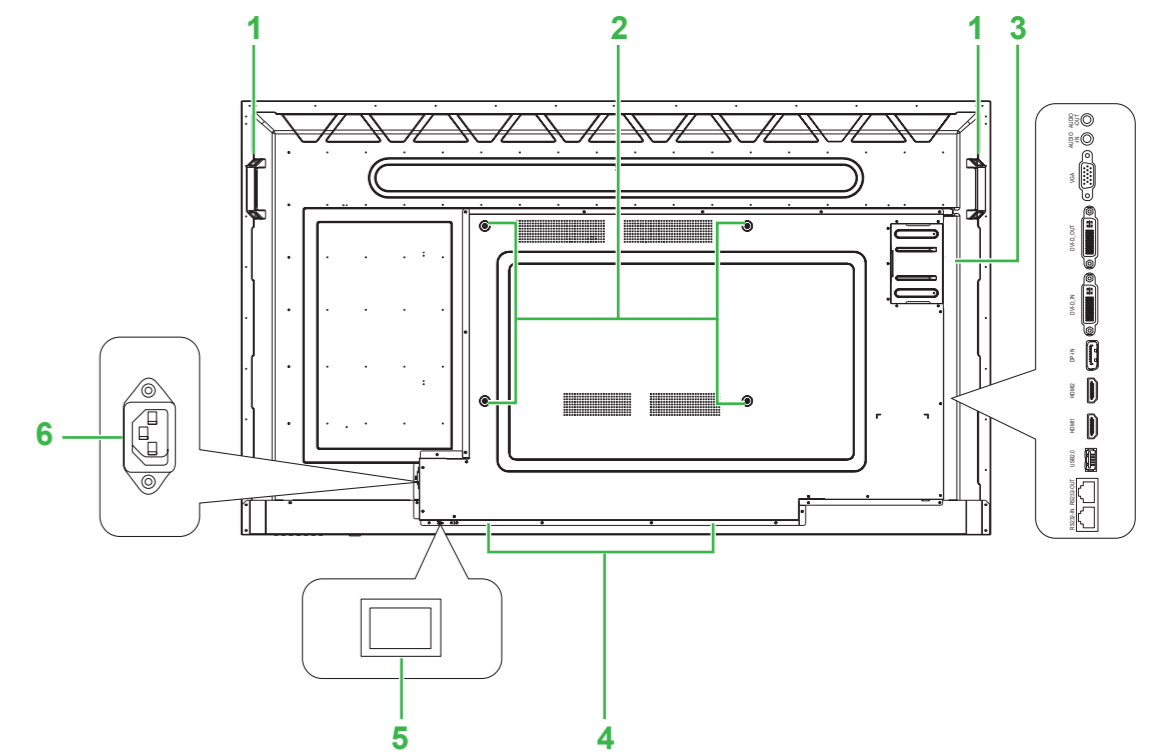
Información general de la pantalla (parte frontal)



- | | |
|---|-------------------------------|
| 1 LED indicador de estado/Sensor de infrarrojos (para el mando a distancia) | 5 Botón Subir volumen/Derecha |
| 2 Botón Alimentación | 6 Botón Abajo |
| 3 Botón Menú | 7 Botón Arriba |
| 4 Botón Bajar volumen/Izquierda | 8 Botón Fuente de entrada |

NOTA: Botones ubicados en el chasis inferior.

Información general de la pantalla (parte trasera)



- | | |
|--|--------------------------------|
| 1 Asas | 4 Altavoces |
| 2 Orificios para tornillos para instalación en pared | 5 Interruptor de alimentación |
| 3 Ranura OPS | 6 Toma de suministro eléctrico |

Vivitek America

46101 Fremont Blvd, Fremont, CA 94538
U.S.A.
T: +1-510-668-5100
F: +1-510-668-0680

Vivitek Asia

7F, No. 186, Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491
Taiwan R.O.C.
T: +886-2-8797-2088
F: +886-2-6600-2358

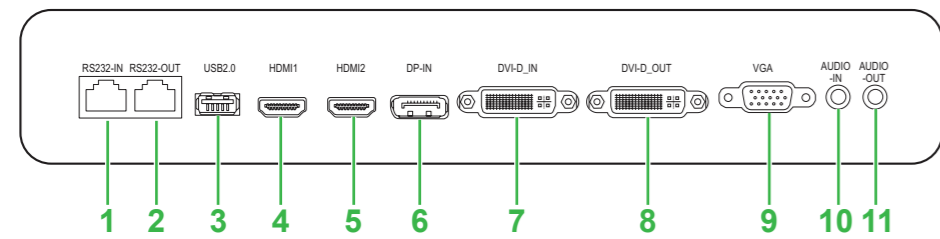
Vivitek Europe

Zandsteen 15, 2132 MZ Hoofddorp
The Netherlands
T: +31-20-800-3960
F: +31-20-655-0999

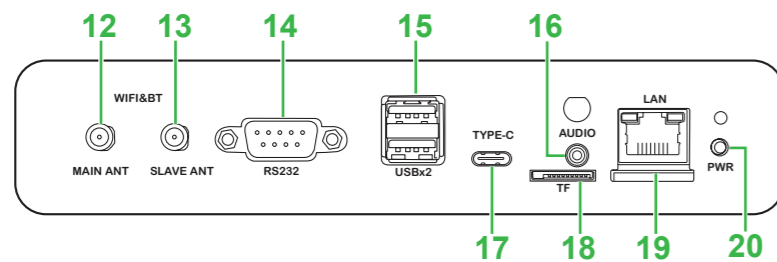
www.vivitekcorp.com

Puertos y conectores

Izquierda

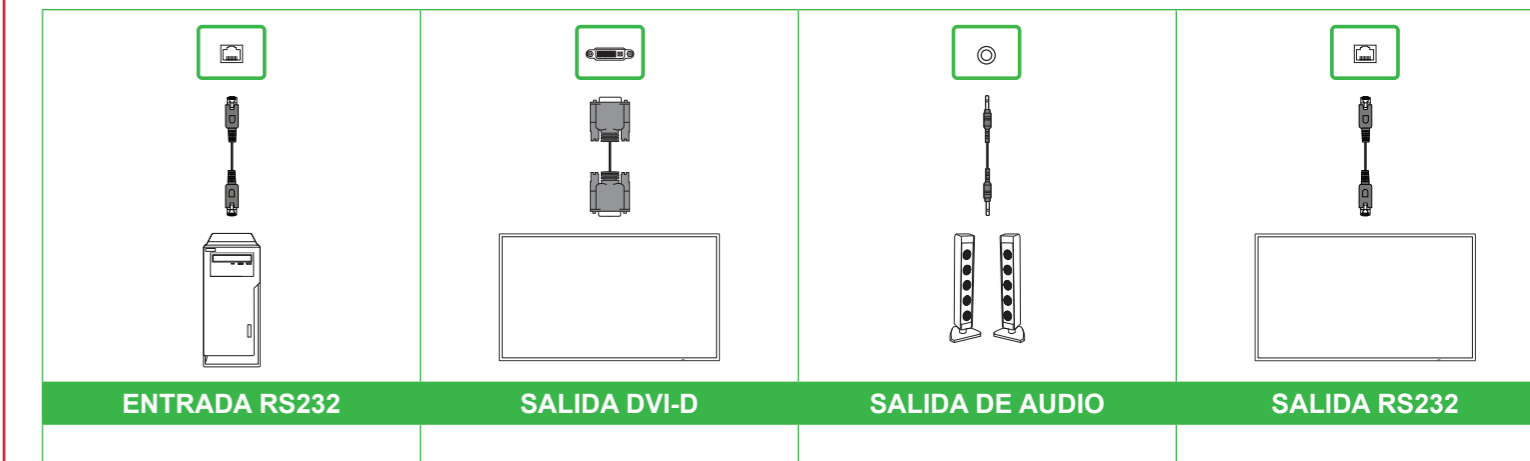
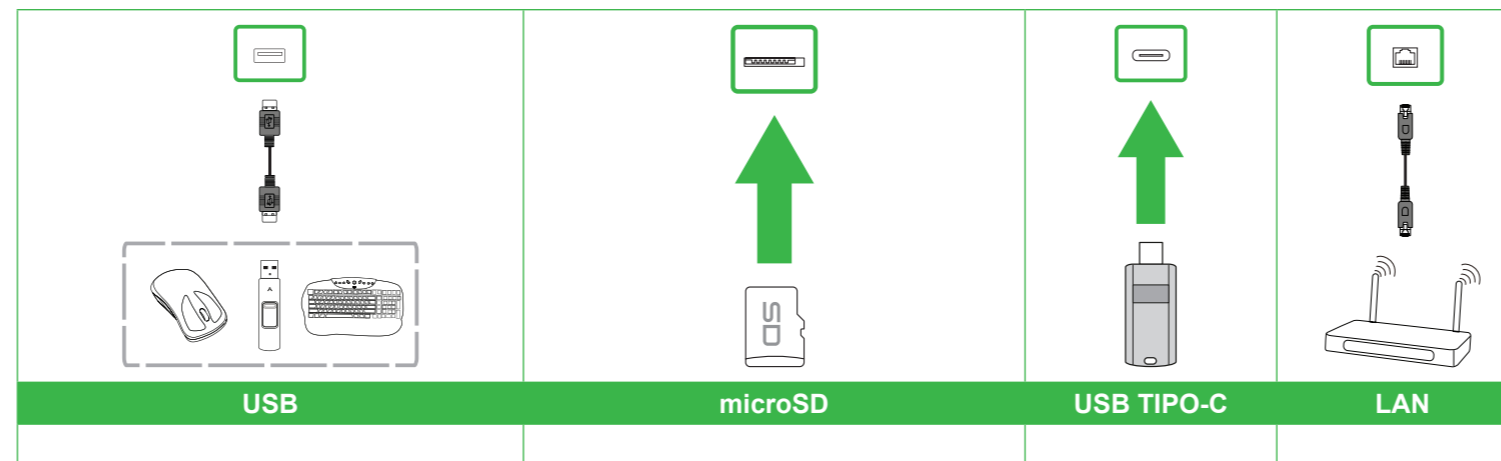


Ranura OPS

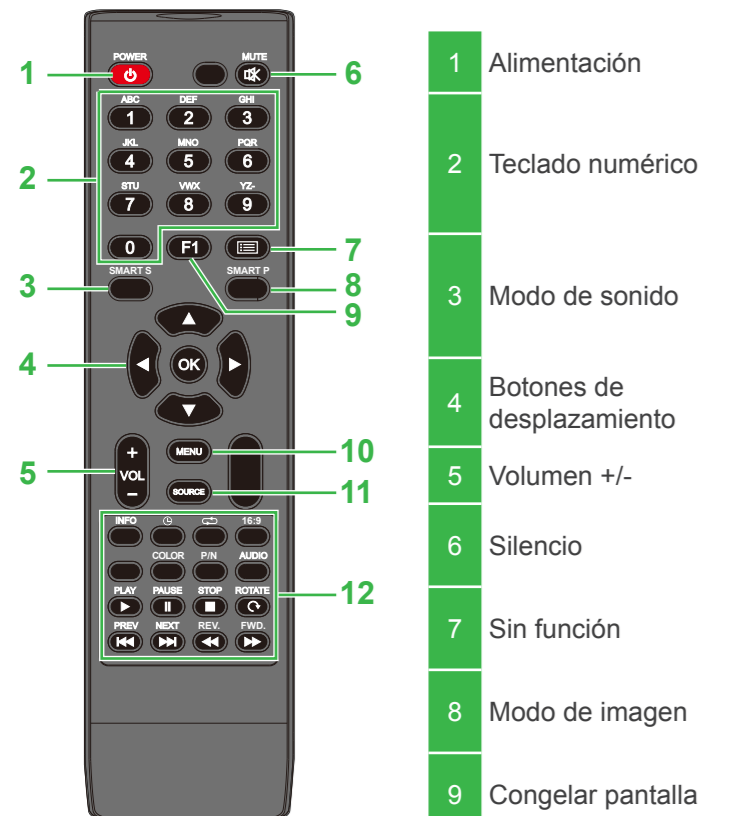


- | | | |
|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 Puerto Entrada RS-232 | 8 Puerto Salida DVI-D | 15 Puertos USB 2.0 x 2 |
| 2 Puerto Salida RS-232 | 9 Puerto Entrada VGA | 16 Conector Entrada de audio |
| 3 Puerto USB 2.0 | 10 Conector Salida de audio | 17 Puerto USB Tipo-C |
| 4 Puerto Entrada HDMI 1 | 11 Conector de antena principal | 18 Ranura para tarjetas microSD |
| 5 Puerto Entrada HDMI 2 | 12 Conector de antena auxiliar | 19 Puerto LAN |
| 6 Puerto Entrada DisplayPort | 13 Puerto Entrada RS-232 | 20 Botón Alimentación |
| 7 Puerto Entrada DVI-D | | |

Conexiones



Mando a distancia



- | | |
|-----------------------------|----|
| 1 Alimentación | 12 |
| 2 Teclado numérico | |
| 3 Modo de sonido | |
| 4 Botones de desplazamiento | |
| 5 Volumen +/- | |
| 6 Silencio | |
| 7 Sin función | |
| 8 Modo de imagen | |
| 9 Congelar pantalla | |
| 10 Menú Configuración | |
| 11 Fuente de entrada | |

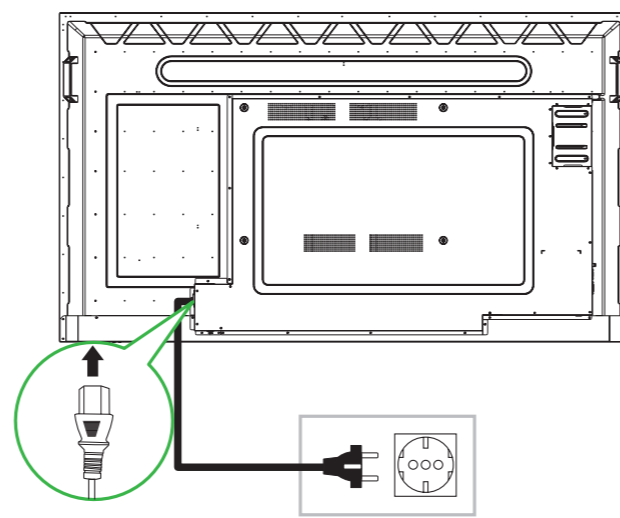
Botones de función

INFORMACIÓN: información multimedia de la pantalla	REPRODUCIR*: reproducir archivo multimedia
⌚: Temporizador de apagado automático	PAUSAR*: pausar archivo multimedia
↺: Repetir	DETENER*: Detener archivo multimedia
16:9: Zoom	GIRAR*: Girar imagen
COLOR: Cambiar temperatura de color anterior	ANTERIOR*: archivo multimedia anterior
N/P: sin función	SIGUIENTE*: archivo multimedia siguiente
AUDIO: sin función	REV*: hacer retroceder el contenido multimedia
	AVANCE RÁPIDO*: hacer avanzar rápidamente el contenido multimedia

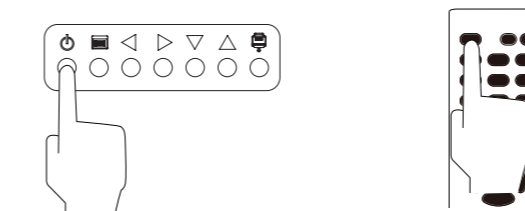
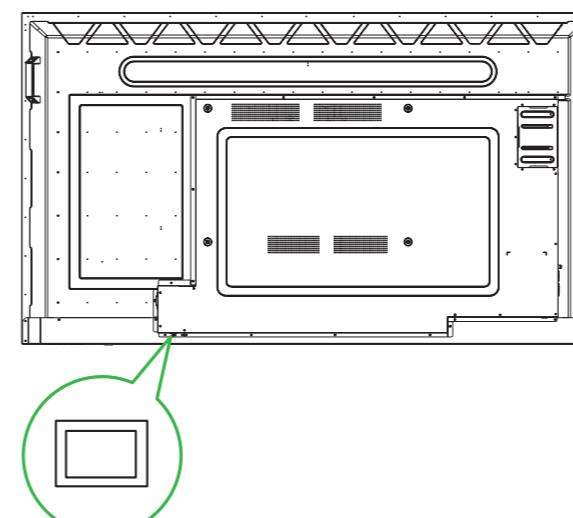
*Solamente funciona con fuentes de entrada USB.

Procedimientos iniciales

Enchufe el cable de alimentación a la pantalla y a una toma de corriente.



Coloque el conmutador de alimentación en la posición de encendido y, a continuación, presione el botón de alimentación de la pantalla o del mando a distancia.



Pantalla de inicio

Para iniciar el reflejo de la pantalla, siga las instrucciones que aparezcan en la pantalla.

