

Everline[®]
La mejor línea de Tecnología

Marca de Ecrans, Pizarras Interactivas,
Pantallas Multitouch interactivas, Racks y más.

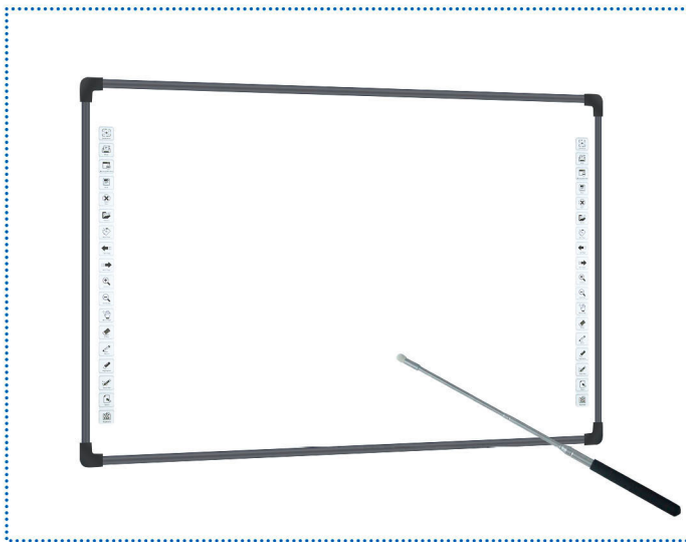
Pizarra Interactiva Multitáctil IR

ST- 9400U- 96"



www.everline.com.pe  

PIZARRAS series



La pizarra de la serie ST-9400U combina la Tecnología táctil de infrarrojos y su estructura de Aluminio marco ultradelgado en una pizarra interactiva muy versátil y de larga durabilidad.

El software Thinkview EduKit le permite controlar todo lo que esté dentro de su dedo ¡Involucre y sumerja a sus estudiantes de una forma que nunca imagino!

CARACTERISTICAS

- Marco ultradelgado de aluminio de alta resistencia con el tratamiento es spray de polvo metálico
- Superficie blanca con acabado mate/placa de cerámica con nanómetros molécula de gran superficie, que es suave y resistentes a los arañazos (anti-scracth)
- Importa y exporta fromatos: WORD, EXCEL, PPT, BMP, JPG, GIF, TIFF, PNG, PDF, HTML y galería con miles de imágenes, plantillas y más.
- Escribir notas, capturar imágenes, guardar, presentar planes, e incorporar comentarios de inmediato
- Se requiere computadora y proyector para operar
- Alimentación por cable USB plug and play, sin conductor.

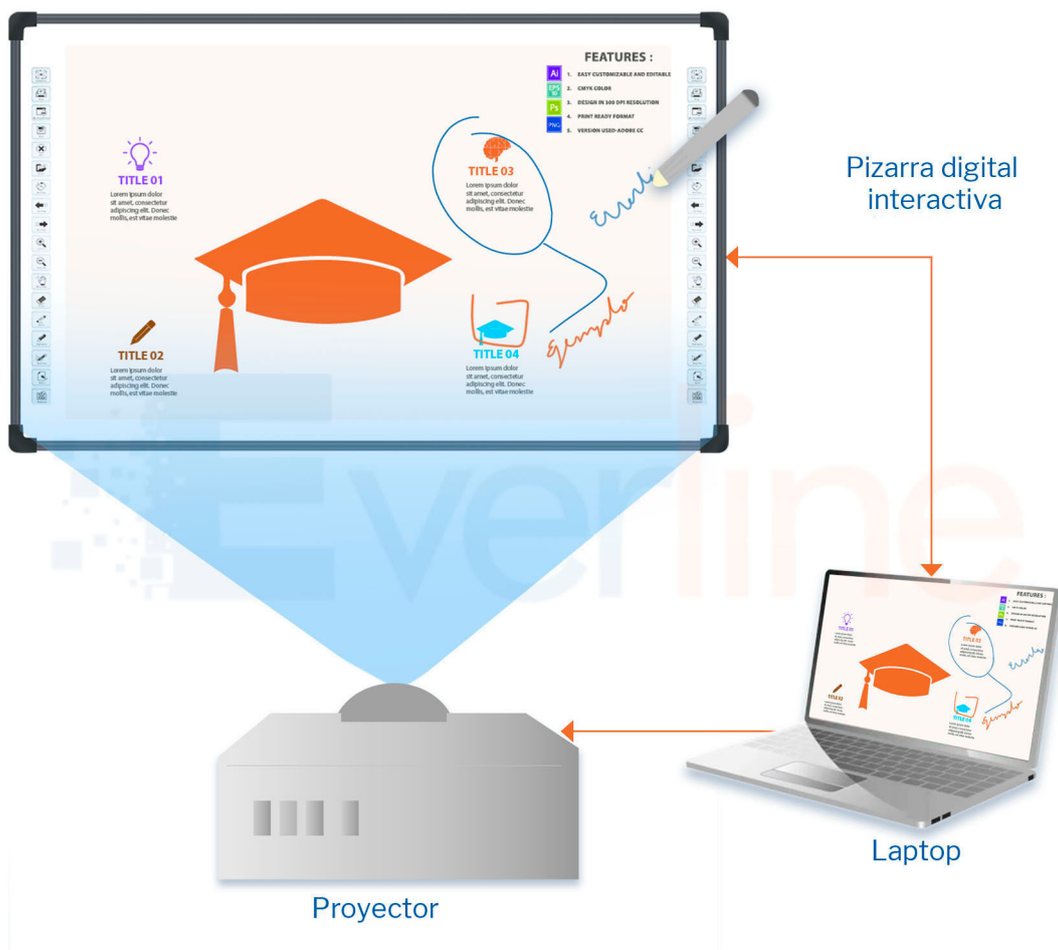


Pizarra Interactiva Multitáctil IR Serie U ST -9400U - 96"

Especificaciones físicas	
Tamaño de zona de trabajo Alto x Ancho	2100 x 1125 mm (93.8")
Tamaño externo	2131.4 x 1156.4 x 22 mm (95.5")
Especificaciones táctil	
Tecnología táctil	20 puntos táctiles (IR)
Resolución táctil	32767*32767
Precisión de la coordinación	≤ 1mm
Velocidad de seguimiento	8m/s
Velocidad de transmisión	12m/s
Velocidad de cursor	180pps
Tiempo de respuesta	≤7ms
Método de entrada	Dedo , lápiz óptico, Puntero extensible o cualquier otro objeto opaco
Interfaz	USB 2.0/ 3.0
Soporte OS	Windows XP/ vista/ 7/8/10 Linux, Mac, Andriod
Mecánico	
Material del tablero medio	Superficie nanométrica de alto polímero + panel de aluminio
Efecto de proyección	Excelente con bajo brillo
Ángulo visible	Izquierda y derecha: 170°/ encendido y bajo 160°
Ambiente	
Temperatura	-15°C~+55°C
Humedad	20-90%
Eléctrico	
Fuente de alimentación	5v Cca través del puerto USB del PC
Voltaje de entrada	DC 4.6V ~ DC 5V
Corriente de funcionamiento	≤110mA
Consumo de energía	≤2W
Accesorios	
	3 marcadores negro/ azul/ rojo; 1 juego de soporte de montaje para pared (incluye tornillos); 1 CD de Software; 1 cable de 5m, 1 puntero teacher point, 1 mota (borrador), manual de usuario/guía de instalación.
Certificados	
	CE, FCC, ROHS
Garantía	
	2 años



Diagrama de funcionamiento:



Accesorios:

