



PROYECTOR LEDVISION MX-4000WP



Proyector versátil de alto brillo diseñado para aulas universitarias, centros de enseñanza, auditorios, salas de conferencia



Diseño portable y fácil de usar



Marca	LEDTVISION
Modelo	MX-4000WP
Año de fabricación	2025
Brillo/Luminosidad	4000 lúmenes ANSI
Fuente de luz	Lámpara de 225W
Duración de lámpara	20000 horas
Sistema de proyección	LCD
Resolución nativa	WXGA (1280 x 800)
Relación de contraste	15000:1
Reproducción de color	1.07 billones de colores
Relación de aspecto	16:10 (WXGA)
Modo de proyección	Frontal / trasera / techo
Corrección trapezoidal vertical	+ / - 30 grados
Enfoque	Manual
Tamaño de proyección	30" a 300"
Zoom	1.1X
Puertos	1 x VGA 2 x HDMI 1 x USB A, 1 x USB B 1 x LAN RJ45
Suepnsión	Si (después de 5 min sin señal de video)
Alimentación eléctrica	100V a 240V 50/60 Hz
Consumo energía	300W
Consumo energía modo ECO	150W
Modo altitud	Configurable (0 a 3000m)
Bloqueo panel de control	SI
Protección con contraseña	SI
Cerradura kensington	Compatible
Idioma de usuario	Español
Tipo / tamaño	Compacto / portátil
Dimensiones	345mm x 261mm x 99mm
Peso	2.7kg
Accesorios incluidos	1 x Cable HDMI 3 metros 1 x módulo inalámbrico 1 x Cable de poder 1 x Control remoto (incluido baterías) 1 x Maletín para transportar 1 x Manual técnico de usuario español
Garantía técnica	1 año