



黑帝斯系列 / 線拉電動短焦用抗光銀幕



 增益 Gain	 可視角 Viewing Angle	 抗光度 Reflection Rate	 阻燃性 Resistance	 防潮防霉 Mildew Proof	 可清洗 Clean	 耐候性 Weather Ability	 可恢復性 Restorability
≥0.42	178°	93%	M1	✓	X	-10°C-60°C	X

* 用線拉技術使銀幕布面超平，對影像，電腦資料或圖表等可達最清晰及線性不失真的最佳效果。

* 採用高解析度，高亮度，高伸展性的光學布幕，以確保高亮度，高畫質及不失真的影像。

* 採用超大，超重幕面整平裝置（平衡桿），以確保畫面之平整度。

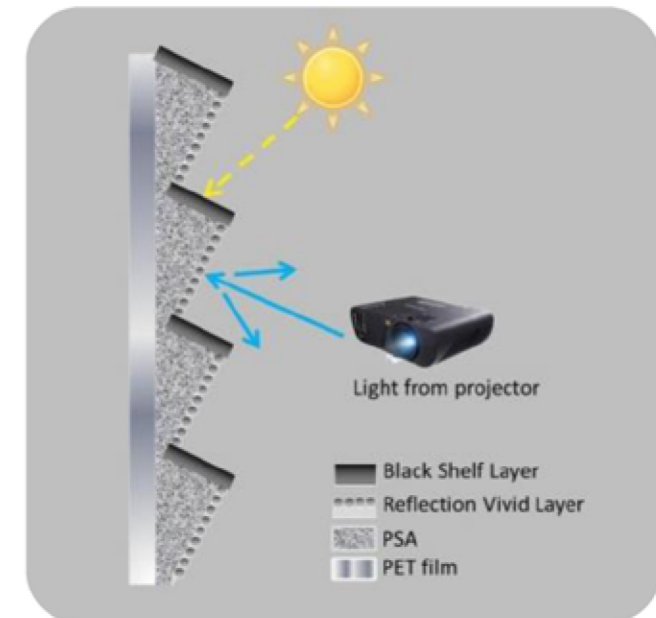
* 外殼：白色，以高強度鋁合金金屬成形，具抗酸鹼、耐候性佳，非常適合台灣這種悶熱且潮濕的氣候。布軸則是採用高硬度鋁管，長久使用也不需擔心銀幕變形。銀幕下軸的平衡配重桿，採用可調整銀幕左右張力線而設計，加上布幕左右的張力環與布幕採一體剪裁，大大的提升於銀幕在投影觀賞時的平整性。

- * 馬達機構：1. 採軸心管狀式馬達，並通過CE認證。
- 2. 具抑噪防震裝置，運轉平穩安靜。
- 3. 具過熱保護設計，溫度過高或超過負荷時，自動切除電源。
- 4. 銀幕升降具自動停止裝置，並具備上下限位功能。

短焦抗光幕布原理-讓您看清絲毫細節

光學結構說明：

專利的百葉窗式抗光光學結構，
阻隔外來環境光的影響
針對短焦投影機設計的光學反
射層與投影入射角，提供最佳的
投影效果
特殊的光學設計，高效率的提升
對比度，色彩更飽和



規格表 | H A D E S (短 焦)

規格 (英寸)	型號	比例	投影尺寸W cm±5cm	投影尺寸H cm	成品尺寸 寬*深*高 cm	上黑邊 cm
100"	HFS-100HD	16:9	221	124	256*12*15	60
120"	HFS-120HD	16:9	266	149	301*12*15	60