

Privacy Protection

Limits only 60° of viewing angle from the front so that any person besides you can not see your screen.
Prevent the screen from other views in the public places such as subway, office, library and bank.

利用超微細百葉窗的光學科技，正面左右60度角防窺設計，任何人若想從側面觀看，所見僅是漆黑畫面。安心處理敏感資料

防窺



2-WAY

Micro louver
Technology

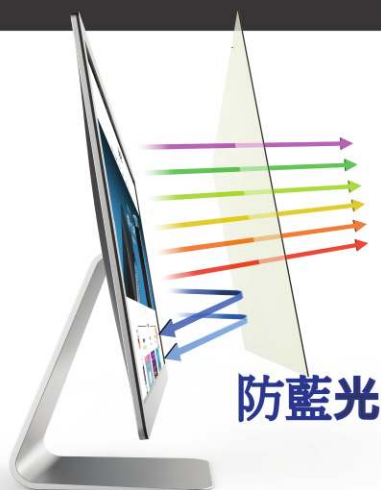


Microlouver
Technology

Anti-Bluelight

As S-view Privacy Filter blocks the harmful blue light which stimulates eyesight and sleep-inducing, it prevents eye strain and makes you have a deep sleep.

額外增加防藍薄膜，有效阻隔約45%的高中能量有害藍光，減輕眼睛疲勞及頭痛，影響其生產力。

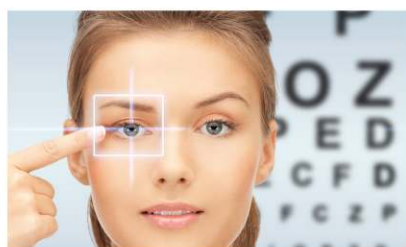


Anti-Glare

Makes screen prevent from glare and reduces eye fatigue.

防眩光

電腦螢幕的眩光也是令眼睛疲倦及頭痛之普遍原因，Sview的防反光塗層能有效減低熒幕眩光



防眩光

保
私
穩
護
眼
睛
2 in 1

Sview

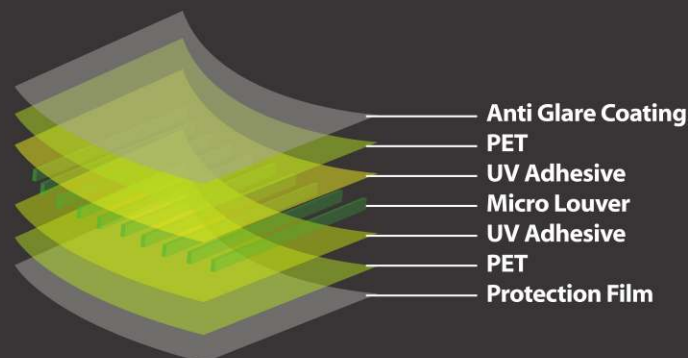
韓國保護片專家



SVIEW生產商ROITSNINE於南韓首爾自設廠房和研發部門，生產不同種類及具特別功能的保護屏幕產品，ROITSNINE憑著創新的理念及嶄新的生產技術，多年來屢獲業界的專業獎項，並為多間國際品牌生產螢幕保護片，並於Apps Store發售，所有SVIEW產品都經過嚴格品質控制與經由國際認證機構檢測，為用戶提供真正的保障。

Micro-Louver Technology

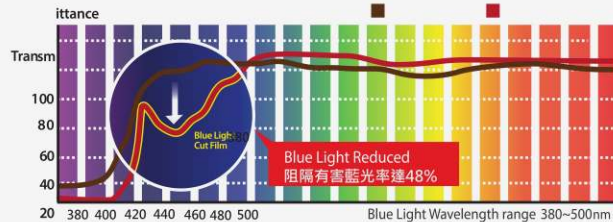
The micro-louver layer is the core of our privacy Filter.
The micro-louvers of the screen control the viewing angles and fulfill the protection of private information.



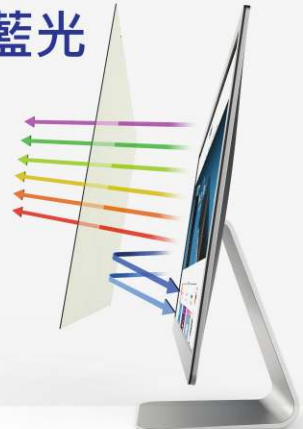
適合不同吋吋的手提電腦及LCD熒幕，和專為MacBook/iMAC產品而設的型號



護眼神盾 獨有防藍光薄膜 有效阻隔45%有害藍光



韓國SVIEW的螢幕保護片，經KOPTRI鑑定驗證，有效阻隔約45%的高中能量有害藍光，採用專利防藍塗層，透光率比其他牌子產品高而更清晰，令屏幕色澤不變暗，保持螢幕影像鮮明清晰



為什麼選擇韓國SVIEW？

- 1 高清防窺片薄膜技術，比其他產品的清晰度高，文字和圖像更清晰，沒有礙眼條紋，絕不模糊
- 2 最新研發技術，率先為防窺片增加防藍薄膜，領先同業，為您雙眼提供額外的保護
- 3 Sview產品通過韓國KOPTRI檢測，信心保證

專業確認，品質保證

Sview保護片自2014推出，深受客戶信賴，滿意客戶包括香港政府(約10個部門)，銀行和保險業界、各大企業等一致選用，為用戶提供真正的保障。

Koptri

Korea Polymer Testing & Research Institute

鑑定驗證

平均阻隔

48%

中高能量藍光

(380~500 nm)

螢幕的中能量藍光

45%

(420~480 nm)

*Korea Polymer Testing & Research

測試報告 Test Report
15-1736

Wavelength (nm)	Transmittance %
380	34.81
390	38.33
400	44.34
410	49.96
420	52.81
430	55.52
450	54.66
470	63.75
490	55.86
500	56.13
Average 380 -500	51.15