

全新升級！超音波紅外線熱像聲學相機 SoundCam Ultra 3 IR Camera

來自德國知名聲學製造商CAE Software & Systems所生產，整合【聲學相機】及【紅外線熱像儀】先進技術，讓您能夠在吵雜的環境同時觀察管線洩漏或設備的異音與溫度，提供正確判斷並節省巡檢時間。



升級特色

業界最多176顆麥克風的手持式聲學相機

精準度與降噪效果提升2.44倍，尤其在微量洩漏的偵測方面更為出色。

業界最高聲學更新率100FPS

即時捕捉異音，快速定位聲源，有效察覺問題。

支援高達100kHz頻率範圍

可在高頻率環境內進行聲音檢測和分析，全面捕捉微小的聲音細節，幫助您輕鬆地分析高頻聲音。

多重感測器技術

應用了飛時測距感測(TOF)、GPS定位和方向感測器技術，幫助您更準確地捕捉洩漏，節省能源成本並提高操作安全性。

五重記錄功能

提供聲像圖、聲音、時頻圖、頻譜圖和熱像圖五重記錄，讓您不僅聽得見聲音，還可以看得見，深入了解問題源頭。

智能報告

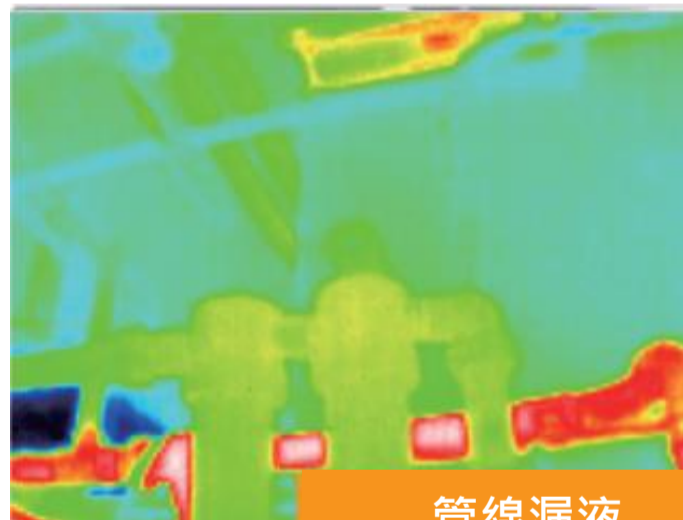
可產出氣體洩漏報告(損失金額/洩漏率/碳排放量/維修排程)和局部放電檢測報告(放電種類/放電次數/PRPD相位分析圖)，幫助您快速做出決策並提高生產效率。

適用多種領域

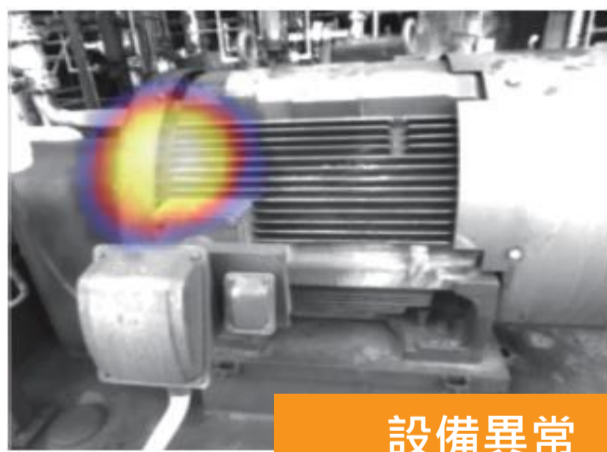
各產業之機械設備檢測和故障診斷、局部放電檢測、管路系統異常偵測、建築結構/氣密檢測、產品元件異音偵測、環境噪音偵測、環境安全、聲學研究和教育培訓.....等。



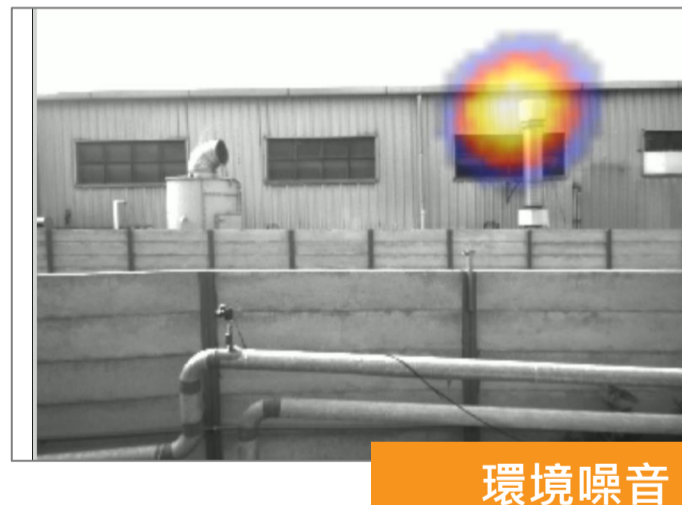
氣體洩漏



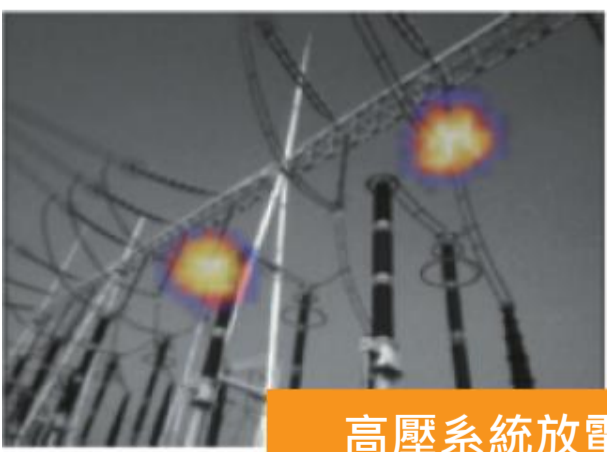
管線漏液



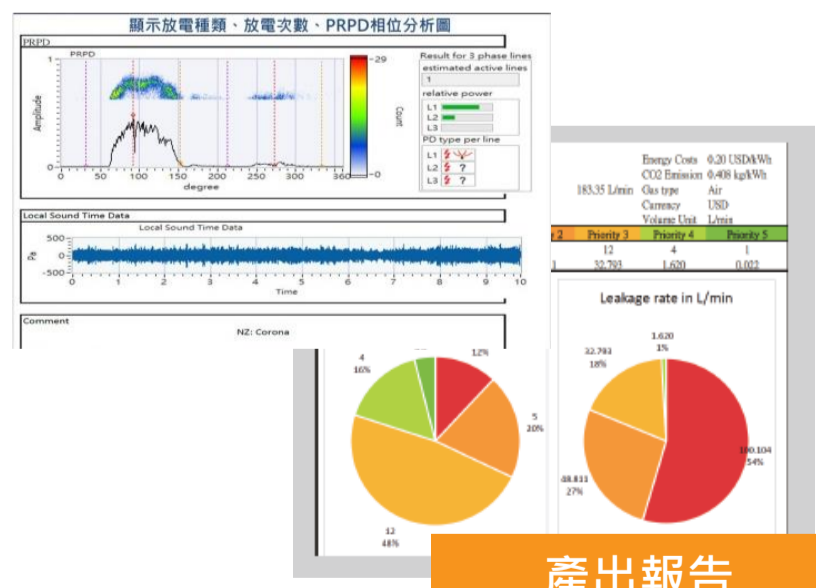
設備異常



環境噪音



高壓系統放電



產出報告

現在就體驗SoundCam Ultra 3 IR Camera的優勢，幫助您快速準確地偵測異常，降低維護成本兼顧產品品質，更幫助您實現節能減碳的目標，為地球盡一份心力。

請聯繫我們的銷售團隊以獲取更多資訊或預約檢測服務。

預約電話：02-7729-6766 分機13



掃QR code
造訪艾爾錡網站