CẮT FILE VIDEO HỮU DỤNG BẰNG "SPEED VIDEO SPLITTER"

Bạn tình cờ tìm được một file video cực hay nhưng dung lượng lại quá lớn nên không thể chép để đem về nhà bằng thẻ USB có dung lượng khiêm tốn của mình? Cắt file video này ra thành nhiều phần nhỏ bằng các công cụ cắt file, sau đó chép về từng

Ban tình cờ tìm được một file video cực hay nhưng dụng lượng lại quá lớn nên không thể chép để đem về nhà bằng thẻ USB có dung lượng khiêm tốn của mình? Cắt file video này ra thành nhiều phần nhỏ bằng các công cụ cắt file, sau đó chép về từng chuyến dường như là giải pháp dụy nhất? Nhược điểm của giải pháp cắt file thông thường là khi chưa tập hợp đủ các "khúc" thành phần để ráp lại với nhau, thì file video vẫn không hoạt động được! Các "khúc" file riêng lẻ chẳng khác gì đống gạch vun vô dụng nến chưa được gắn lại với nhau! May mắn thay công cụ mạng tên "Speed Video Splitter" (SVS) đã đưa ra một giải pháp tuyệt vời khi nó có khả năng cắt file video ra thành nhiều phần nhỏ phù hợp với mọi nhụ cầu chuyển tải, và các khúc cắt vẫn có khả năng hoạt đông như một file video độc lập. Ngoài khả năng cắt một file video lớn thành nhiều file video nhỏ hơn, SVS cũng hỗ trơ luôn khả năng chuyển đổi qua lai nhiều đinh dang file video ngay trong quá trình cắt. SVS hỗ trơ hầu hết moi đinh dạng file video phổ biến hiện nay như MPG, MPEG, AVI, WMV, ASF... đặc biệt là 2 định dạng phim đĩa VCD, DVD là DAT và VOB. Cách sử dụng SVS cũng khá đơn giản trên một giao diện thân thiện duy nhất. Cách làm như sau: - Nhấn vào nút "Load movie" để tìm đến file video cần cắt. - Đánh dấu vào "Split the marked range into" -> chon số file cần cắt ở ô "Clips". Dung lượng của một file DAT bình quân vào khoảng 500 MB, nếu dung lương thẻ nhớ của ban là 128 MB thì cắt file DAT thành 4 phần là vừa đẹp. - Nhấn vào nút "To WMV" sau đó chon đinh dang xuất phù hợp cho file cắt. Đây là tính năng hết sức độc đáo của SVS và nó hỗ trơ đầy đủ moi đinh dang xuất file video phổ biến với chất lương từ thấp đến cao. Tính năng này đặc biệt hiệu quả trong trường hợp cần xử lý những file video chất lượng cao và dung lương lớn. Chẳng han gặp phải một file VOB dung lượng hơn 1GB của đĩa DVD thì ban nên chuyển đinh dang VOB này thành dang MPEG 1 hoặc 2 để tiên lợi hơn trong di chuyển. - Sau khi chon xong đinh dang xuất thì ban nhấn vào nút "Cut" để SVS thể hiện tên của các file được cắt ra trong bảng danh sách. Cuối cùng nhấn vào nút "Click to Start" để SVS bắt đầu thực hiện quá trình cắt file cùng với chuyển đinh dang. Các file được cắt ra sẽ nằm trong thư mục mặc đinh là thư mục của file nguyên thủy với phần tên sẽ có thêm chữ "(Split*)" với * là số thứ tư của từng file được cắt ra. Để tao riêng từng loại file video hoặc audio cho từng môi trường lưu chuyển trên mạng, ban nên vào "Setting" để chon kiểu file xuất cho phù hợp với nhu cầu của mình. Ban có thể chon kiểu xuất là dang file video nhỏ "li ti" chuyên dùng cho mang tốc đô châm; hoặc kiểu video phù hợp xem trên các thiết bi xách tay như PDA, ĐTDĐ; hoặc kiểu file video chất lượng tốt phù hợp cho mạng tốc độ cao cỡ từ 256KB/giây trở lên... Người dùng có thể vào đây để tải về bản dùng thử của Speed Video Splitter 2.4.15 với dung lượng khoảng 3,2 MB hoặc tìm mua bản chính thức tại các cửa hàng phần mềm. THIÊN TRANG