



Chiếc TV LG CRT, Model 21FA2AG-A9 này được mang đến cho mình trong tình trạng đã hư. Sau khi mở và làm sạch TV, nó đã được chuyển đến nơi làm việc của mình, với sự hỗ trợ của khách.

mình đã thấy rất nhiều vết hàn khô và cũng tìm thấy các tụ điện bị căng trên bo mạch, các chỉ số ESR trong số đó nằm ngoài phạm vi. Vì vậy, thay thế tất cả các tụ điện, đó là hoạt động thú vị của mình bất cứ khi nào mình bảo dưỡng các thiết bị cũ. Sau khi làm sạch bo mạch kỹ và tìm kiếm các chạm chập tự tạo nào do hàn chồng lên nhau, mình ngắt kết nối dây jumper đi vào sơ cấp của FBT, kết nối một bóng đèn 100W làm tải. Sau đó cấp nguồn qua Bóng đèn 200W và thấy tải thấy điện, chứng tỏ tất cả đều ổn với nguồn điện.

Vì vậy, ngắt kết nối và xả các tụ điện của các điện áp dư nào hiện có, và kết nối lại dây jumper. Đã tải bo mạch vào CRT và cấp nguồn. mình bị sốc bởi một tiếng động tanh tách trong FBT, trong đó có một chiếc lưới lửa lớn lẫn quẩn, tỏa ra mùi khét lẹt ra xung quanh. mình nhanh chóng tắt nguồn, ngọn lửa đã dừng lại. Phải mất một thời gian để mình phục hồi sau cú sốc này, điều lần đầu tiên xảy ra trong kinh nghiệm xử lý TV CRT của mình! Bởi vì mình đang ở gần FBT, trong khi mình bật máy và rất có thể chiếc váy của mình bắt lửa từ các tia nước nào có thể làm cháy da của mình ngoài các nguy cơ có thể xảy ra! (mình chỉ có một mình trong nhà, vì vợ mình đã đi ra ngoài!) Mặc dù mình đã nhìn thấy FBT bốc cháy với khói, nhưng không có ngọn lửa nào vụt ra như thế này trước đây! Đây là một điều rất nguy hiểm có thể xảy ra. Không cần phải nói rằng đây là kết quả của sự dò ở đế của dây cực dương bên trong FBT. Sau khi hồi phục sau cú sốc và để xử lý nó, mình phải bật nó lên, nhưng lần này với tất cả các biện pháp phòng ngừa để phòng ngừa nguy cơ hỏa hoạn. Đây là một vài khoảnh khắc mà mình đã chụp rất nhanh khi ngọn lửa sắp vụt tắt. Bạn cũng có thể thấy vết thủng trên FBT mà mình đã bẻ ra sau khi lấy nó ra.



mình đã thấy một sự thay thế chính xác và sửa nó trên bảng. Lần này, mình cũng thay thế công tắc Bật / tắt nguồn, vì một số người thợ đã phát hiện thấy nó bị chập vĩnh viễn, những người có thể đã tìm thấy công tắc mở. mình cũng đã thay thế dây nguồn, vì mình nhận thấy có vết thủng ở một vài chỗ. Vì không có loại công tắc tương tự trên thị trường, mình đã sử dụng một loại công tắc khác và sửa nó để thay đổi trên bảng, chẳng hạn như khoan lỗ trên bảng và định tuyến lại các đầu vào AC. Rất tiếc, mình đã quên bấm vào những thay đổi này!

TRUNG TÂM SỬA CHỮA ĐIỆN TỬ QUẢNG BÌNH

MR. XÔ - 0901.679.359 - 80 Võ Thị Sáu, Phường Quảng Thuận, tx Ba Đồn, tỉnh Quảng Bình

GIÁ RẺ

NHANH CHÓNG

LINH KIỆN CHÍNH HÃNG

SANYO SAMSUNG
Panasonic TOSHIBA BISHI

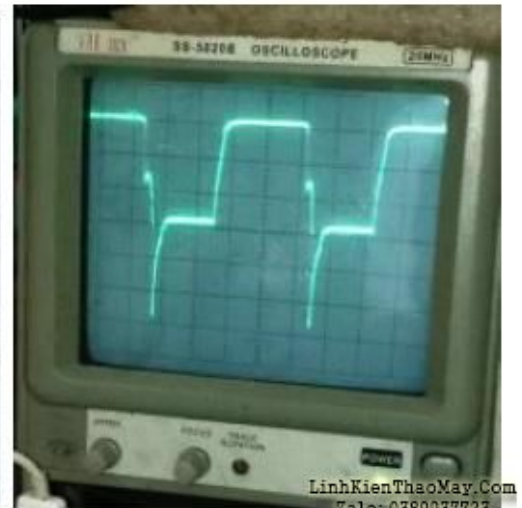


TRUNG TÂM SỬA CHỮA ĐIỆN TỬ XÔ NGUYỄN

- Dịch vụ sửa chữa điện tử tại nhà
- Cung cấp linh kiện điện tử
- Tư vấn lắp đặt nhà thông minh

Đc: Quảng Thuận, tx Ba Đồn,
tỉnh Quảng Bình - 0901.679.359

mình áp dụng sức mạnh và nhận thấy rằng dao động Ngang không diễn ra. Có lẽ FBT cũ sẽ bị hư một vài linh kiện trong phần Horizontal. mình đã tháo Transistor đầu ra ngang và kiểm tra xem tín hiệu ngang có hiện diện hay không bằng cách sử dụng máy hiện sóng và thấy nó bị thiếu. Theo dõi lý do để Transistor trình điều khiển đứt. Đã thay thế nó, nhờ đó tín hiệu tốt.



Đã thay transistor H-Out như một biện pháp phòng ngừa và cấp nguồn cho TV. Kết quả là tốt. Fed Video và để thiết lập chạy trong vài giờ mà không gặp các sự cố nào, trước khi giao cho khách. Một công việc khác đã được thêm vào danh sách hài lòng của mình, với một bài học kinh nghiệm 'đốt cháy'! Cũng cung cấp một điều khiển từ xa mới, vì khách đã làm mất nó!



Các bài viết tương tự:

1. [âm ly jangua - con âm ly của em lâu ko nghe giờ bỏ ra hát thì vặn to volume master hoặc vặn to volume mic vặn cả nút Hi của mic và mater thì sôi to rít nhưng ko hú,,,,sôi lắm rít lắm,,muốn hát mà ko dc hát,,](#)
2. [Biến áp âm ly - Cho em hỏi Biến áp âm ly như nào thì đủ dòng](#)

3. [cân giúp đỡ âm ly 8 sò 2 ngày vẫn chưa tìm ra bệnh_áp đối xứng +-17vol qua 2 ổn áp 7912 7812 cấp cho rơ le mạch music master mic,,+52 cho công suất - ban đầu hỏng công suất chết câu chì,,thay thế và kiểm tra các điện áp chân b công suất =nhau 52 vol,các tầng khuyeh đại thúc, đệm, trở tụ tốt,\(bo nguồn ,ổn áp và công suất đi liền\),,,tháo đường 52 vol thì rơ le lại đóng cấp vào lại ko đóng ,bỏ 1 câu chì 1 về lại đóng\(vẽ đã bị nổ câu chì lúc đầu\),,,,kiểm tra ko thấy bị sao? 2 trở cân bằng về rơ le bảo vệ loa em đo 1 đường về 52vol còn 1 đường vài mili vol,,,ko hiểu là sao lại chênh lệch thế,,,](#)
4. [Ivi samsung crt chạy ic nguồn 5q 0765 chạy ic tổng 9381 - Máy da chạy do đặc các nguồn b+ 125v nguồn 180v ok nhưng van 0 co hình vên cao áp lên thì có đường hồi mình do các nguồn 3,3 v va5v va 8v deu du cả mình đã thay thử ic tổng va ic nhớ cao áp cung thay luôn ma van o dc](#)
5. [lò vi sóng sharp Biển áp om - mấy bữa nay e chạy lũng sục mua Biển áp lò vi sóng mà ko kiểm dc](#)
6. [Mạch nhân đôi điện áp - Anh em nào có sơ đồ mạch nhân đôi điện áp từ 1 cục pin 1.5v lên 3v thì chia sẻ cho mình với](#)
7. [may giat sharp ES-S71 - ấn nút ON đã có điện áp cấp cho van cấp nước là 195V.ấn start đo điện áp ra van cấp nước không thay đổi .mình nghi do hỏng máy con tranzitor có dung không. ma của may con tran zitor la M1J43 thay bang con gi duoc](#)
8. [Máy sam sung 29z57 - Máy hư sò dòng em đã thay sò c5411 cắm vào nếu không cắm lái thì máy chạy cắm lái vào hư sò ngay em thay bằng sò c5144 thân to thì sò không hư máy không chạy cao áp kêu tạch tạch. Em kiểm tra lái không sao thay thử cao áp không được kiểm tra tất cả tụ c sò bằng đồng hồ đo tụ không có con nào hư. Hôm nay cắm lên kiểm tra thì máy tự dừng lại chạy cao áp réo sò nóng lên rất nhanh vậy mong các anh chỉ giúp](#)
9. [Panasonic TC21GX28V Ic dán - chạy ên có hình tiếng đầy đủ , được khoảng 30 giây thì tự cúp đèn nguồn chớp xanh đỏ liên tục , cách ly cao áp tải giả thì nguồn bình thường , nhưng đèn nguồn vẫn chớp liên tục , tắt nguồn mở lên lại được chạy vài giây lại bị , có tiếng kêu nguồn đã thay thử hai con ổn áp 3.3 và 1.8 ic nhớ ic tổng , thay thử cao áp kiểm tra xung quanh , vẫn chưa được , nguồn ok , chỉ có nguồn cấp cho hai con ổn áp 3.3 và 1.8 v nhip nhip ai có kinh nghiệm chia sẻ dùm em với em cảm ơn ạ](#)
10. [Sam sung cs 21z45ml - Khởi động nguồn cho chạy , rít cao áp , nóng sò ngang . E đã kt các tụ và diot xung quanh sò , cũng đã thay thử cao áp và sò , nhưng vẫn vậy .](#)
11. [Samsung plasma 43e470 chập cao áp - Bo to chập tụ 331 và chết diot + fet 4536 e đã thay ko còn chập nữa mà ko được cắm vào vẫn ngắt nguồn cao áp](#)
12. [tivi BTV. mất model - bị cao áp đánh vào R\(220k\) đường ABL, đang sáng thì được 15s thì tối dần và bây giờ đang bị tối màn như giảm độ sáng của màn hình, đã thay cao áp và R\(220k\) mà màn hình vẫn tối...](#)