



đầu đĩa f l v - cắm điên vào máy đọc đĩa bình thường dc khoảng 1đên2phút là tự tắt nguồn roi tự khởi động lại em thử bo nguon khac Câu 14467 của bạn nguyên đình dũng - đã có (4) trả lời & góp ý. vào vẫn vậy | 1

Loại thiết bị (Model): đầu đĩa f l v

Hiện tượng: cắm điên vào máy đọc đĩa bình thường dc khoảng 1đên2phút là tự tắt nguồn roi tự khởi động lại em thử bo nguon khac vào vẫn vậy

Mong các ác trên dd ai biết xin giúp đỡ

— ☐● ☐●☐ —

Hoang Van Luu (luukaka5988)- 23 / 3 / 2016

Nếu nguồn tốt thì kiểm tra bo tín hiệu xem mấy con điốt với đèn,ôn áp nữa. xem sao.

QUANG TRUNG (QTGIALAI)- 24 / 3 / 2016

Kiểm tra 2diod phan nguon o bo chinh, 2 den s8550,nêu tot chac la bi loi rom 8 chan

đỗ đình hân (contavoitroi1992)- 24 / 3 / 2016

cái này mình đã gặp qua giống y bạn,,,,bị ở phần mạch led hiển thị và phím bấm,,,vệ sinh thật kỹ sấy khô vài lần,,đảm bảo sạch rồi mới vệ sinh mạch tín hiệu ko lại lợn lành thành lợn què,,^^,,,vvvvv,,,cố lên

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 KIẾN CHÍNH HÃNG



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

SANYO ELEC MSUNG
Panasonic TOSHIBA BISHI

nguyễn đình dũng (dinhdung2806)- 27 / 3 / 2016

Xin cảm ơn hai ban đã góp ý mình thay hai con diot ở bo sau dc roi xin chúc hai ban thanh Tài liệu này được tải từ website: <http://linhkienthaomay.com>. Zalo hỗ trợ: 0389937723

cong

Các bài viết tương tự:

- [1. Amply yamaha AST-A90M - Vì mở to để làm ngoài vườn vẫn nghe được nên em hay mở âm ly ở mức 10h. Nhưng hôm rồi em tải đc mấy bài nhạc audiophile, mở ở mức 10h nghe nhỏ hơn những thể loại nhạc khác, nên em mở lên mức 13h, nghe đc khoảng 30p thì không thấy hát nữa. Vào xem thì PC vẫn chạy\(nguồn phát vào âm ly là từ pc\), xem âm ly thì vẫn có đèn báo nguồn bình thường, ấn bật-tắt công tắc nguồn vẫn nghe thấy tiếng rơ le kêu ko có gì khác. Mấy cái bóng tín hiệu trên âm ly vẫn sáng đầy đủ, em đã kiểm tra dây, giắc đầu nối đều chắc chắn, chỉ tuyệt nhiên không nghe thấy tí tín hiệu nào ra loa\(kể cả tiếng rột rẹt\)](#)
- [2. California MP138 - Mọi người ơi giúp cháu với hiện tại con đầu đĩa của cháu nó không nhận đĩa cháu thử ở ngoài không cho đĩa thì mất có tia ,còn cho đĩa vào thì mất tia . Cháu đã kt các điện áp 5v ,3,3v ,1,8v ok cháu đã thay thử mất vẫn k dc](#)
- [3. cần 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\(vẽ đã bị nổ câu chì lúc đâu\),,,,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. chào các thành viên mình mới làm thêm máy giặt tủ lạnh - mới nhận con máy giặt AW-E920Lv cọn chế độ giặt và cấp nước\(ko vật và xả\)thì máy giặt xong tự tắt máy được,,còn nếu chọn giặt có vắt có xả máy giặt xong các quá trình thì ko tự tắt được chỉ hiện về 0 phút nhưng ko tắt\(tắt là tắt nguồn \)](#)
- [5. dạ em có con quạt hơi nước hiện tượng các nút ok riêng nút nguồn ko hư hỏng bấm ko tác dụng,,,khi bấm nút tắt ko tác dụng bấm nút này đèn led hiển thị của các nút yếu đi,,,mạch in dẫn tới nút ăn thẳng vào vi xử lý ko qua trở,,,,em chưa kiểm tra nguồn - laoiq quạt này\(quạt hơi nước\) cắm nguồn bấm nút chức năng số\(tốc độ\),hoặc quay hoặc hện giờ hoặc tạo âm vãn bình thường riêng nút tắt ko tắt dc,,,nguyên bản là tắt dc nhưng giờ là ko tắt dc](#)
- [6. đầu DVD california MP 180 - em cho đĩa vào xong nó bị dất, không quay. lúc open thì nó chỉ ra chỗ lắp đĩa còn đĩa bị kẹt ở trong k ra. em hì hục mãi lòi dc đĩa kẹt ra.lắp thử đĩa khác vào thì lúc đầu nó kêu to to xong cũng chạy đĩa.nhưng thử mấy cái nữa thì không đọc.cho đĩa vào nó báo không có đĩa.](#)
- [7. đầu dvd Family - lúc đầu ra vào đĩa k đc,e thay bộ cơ mới.Sau khi thay thì ra vào ngon lành nhưng lại k đọc đĩa,e nghĩ do hỏng mắt nên thay luôn khay mắt.Nhưng vẫn k đc,lúc cho đĩa vào mô tơ nâng đĩa chỉ quay 1,2 vòng xong máy báo NO DISL](#)
- [8. Đầu DVD ô tô mosfet 50x4 - Hôm trước em cắm sạc qua cổng usb sạc điện thoại.sáng hôm sau em mở đĩa k chạy nữa.cho đĩa vào,ra vẫn đc mà k đọc đĩa.moto quay đĩa k quay.mắt k phát laze,kiểm tra nguồn 5v,1.2v,3,3v vẫn đủ ạ.mọi chức năng chuyển mạch vẫn tốt.radio van tốt.giờ k chạy đĩa,usb,thẻ k đọc đc nữa,máy chạy chíp](#)



đầu đĩa flv - cắm điện vào máy đọc đĩa bình thường dc khoảng 1đến2phút là tự tắt nguồn rồi tự khởi động lại em thử bo nguồn khác

SPHE8202S

vào vẫn vậy | 3

9. đầu dvd tàu calindax - chạy đĩa hát dc 1 bài tự động reset load lại đĩa hiện no disc lúc mất hiển thị led lại load lại chạy, hát dc 1 bài lại bị đả vệ sinh vì các đường truyền vẫn báo đèn nguồn xanh key đĩa
10. đầu đĩa DVD Boston MIDI 838 - xin chào tất cả các ae. Mấy hôm nay cái đầu đĩa nhà mình bật nguồn lên ko thấy gì giống bị tịt , mình tò mò thử tháo ra xem thế nào .Mình tháo hết tất cả rắc cắm trong bo mạch , đo nguồn thì vẫn đầy đủ ,song mình cắm các rắc lại như cũ sau đó bật lên lại thấy chạy dc . Nhưng sờ vào con HD8555 , con ic tổng và con s8550 thấy rất nóng ,nhất là con s8550.
11. máy giặt sanyo (aqua) ASW 80VT - Máy bấm nút nguồn không lên . mình đã kiểm tra nút ấn vẫn tốt nguồn 5v vẫn có. mình đã thay thạch anh chạy ok được khoảng 3 ngày . nay nó lại bị lại mặc dù mình đã thay lạ thạch anh và mình kiểm tra 2 chân thạch anh 4M 1 chân là 5v chân còn lại là gân 1V . mình đang tập tộ tự học sửa bo mạch mong anh em giúp đỡ
12. Mình có chiếc đầu đĩa DVD Sumo, ký hiệu EVD-9288 - Khi bật nguồn, không thấy đèn báo sáng, nhưng đĩa vẫn quay tít nhưng giá đỡ mắt đọc rất rung, bấm open đĩa không ra, tắt đi bật lại thì không hoạt động gì nữa. Kiểm tra nguồn thứ cấp vẫn có đầy đủ điện áp ra +12, -12 và +5v