

Câu 11463 của bạn tran thanh - đã có (8) trả lời & góp ý.

Loại thiết bị (Model): Midea-SV21DR

Hiện tượng: Bấm mở nguồn (đã đặt nổi ) một lúc báo lỗi E 6

Mình đã thay fet. tụ lọc nguồn & kiểm tra nguồn cấp bo đủ 5v vẫn vậy ,đã lấy nguyên đế & con cảm biến đưa qua bếp khác vẫn chạy tốt. Ai biết lỗi E 6 là phần nào xin chỉ dùm ,cám ơn nhiều !

— [●] [●] —

**Boy Ngok** (boynok92bmt2 )- 11 / 12 / 2014

Bếp từ báo 1đã làm 1nèo nhé pan, báo cho zuj nhà zuj cửa ý mà. P nên kt hết mấy con điện trở lớn khoảng vài trăm ký tój vài M, là ok.

**BUI VAN CHINH** (chinh0987741241 )- 11 / 12 / 2014

..... BẠN ĐỌC VÀ NGHIÊN CỨU NHÉ.....1 - cảm điện mạch cấp nguồn hoạt động là có 5V cấp cho VXL . mạch reset hoạt động đặt lại trạng thái sẵn sàng làm việc cho VXL .....2 - VXL bắt đầu có thể trao đổi và giao tiếp với bàn phím để thực thi mệnh lệnh từ người dùng . nó sẵn sàng nhận lệnh power đầu tiên sau khi lệnh POWER được thực thi là VXL chính thức hoạt động

nó sẽ đo kiểm và kiểm tra các khối chức năng và điều kiện hoạt động như saU.....A - kiểm tra áp DC cấp cho mạch công suất thông qua R 3 nếu mạch đo kiểm áp nguồn không phát hiện điều gì bất thường . nguồn yếu nó báo lỗi , nguồn cao quá nó cũng báo lỗi và dừng

áp DC đạt tiêu chuẩn VXL bắt đầu cho phép nhận lệnh thực từ bàn phím

.....B- khi lệnh được cài đặt VXL sẽ đưa ra lệnh kích hoạt mạch tạo dao động làm việc và đưa ra xung PWM xung này chuyển đến 339 để cộng với xung lấy trên R4 , R5 lấy xung AC để điều chế xung cứng , xung cứng kết hợp với DRIVER để nâng độ rộng và biên độ lên để kích vào chân G của “ IGBT” và tạo dao động trên mâm từ .

.....3 A - trong một khoảng thời gian T nào đó xung PWM được MCU xuất ra và đưa đến chân G IGBT nó phải nhận lại dạng sóng và biên độ , tần số thông qua R 2 nếu có xung HV phù hợp nó sẽ cho duy trì và tiếp tục nhận tập lệnh chức năng tiếp theo từ bàn phím ,

.....B - nếu mất xung HV về MCU hay MCU phân tích xung HV thấy có gì bất ổn nó sẽ báo lỗi và dừng

C - nếu MCU thấy thông tin thấy từ xung HV đạt yêu cầu MCU nó tiếp tục cho chạy và sẵn sàng nhận lệnh từ bàn phím . và ta có thể cài đặt và lập trình mọi chức năng theo ý muốn



Midea-SV21DR - Bấm mở nguồn (đã đặt nổi ) một lúc báo lỗi E 6 | 2

D - trong quá trình hoạt động MCU căn cứ vào thông tin cài đặt thấy từ bàn phím để điều khiển mạch dao động chế biên độ xung phù hợp với thông tin cài đặt

.....E - trong quá trình hoạt động MCU cũng căn cứ vào cảm biến nhiệt dưới cuộn dây để tự động cắt dao động khi nhiệt độ tăng cao bất thường

.....F - Trong quá trình hoạt động MCU cũng căn cứ vào áp lấy về từ biến dòng để khống chế dao động và bảo vệ công suất...

**nguyen ba quang** (a quang )- 12 / 12 / 2014

ok! BUI VAN CHINH vai dong nhung da thay duoc toan bo nguyen ly hoat dong cua bep tu

**truong minh quang** (minhquang060988 )- 12 / 12 / 2014

noi ly thuyet thi the quan trong la thuc hanh trong nghe dien tu co hang van benh ko cai nao giong cai nao

**tran thanh** (dttranthanh )- 12 / 12 / 2014

boyngok kì này xem ra tiến bộ nhanh quá nhỉ? quả thực nói về bếp từ thì phải gọi ngok bằng sự phụ nhé !rất cảm ơn nhiều, xem ra ngok có sở trường về bếp từ thì phải !!!

**Boy Ngok** (boyngok92bmt2 )- 13 / 12 / 2014

hjhj tran thanh quá khen, bếp từ thật chất nói dễ ko phải là dễ nhưng hiểu 1 xíu là dễ hơn anh tivi, khi mình di học nghề thấy thầy mình ngồi sửa mà nổ bụp bụp liên tục m thấy xót, hix ởng sửa bếp nào cũng lấy 300k mà sửa 10 em đc 2 e, nhưng si phụ ko bày j về bếp từ và ko cho m đặng tới, sau khi ra nghề m nghiên cứu nhiều về bếp từ và sửa cho khách 9/10 đều ok, và giá cao nhất chỉ 120k 1 lần sửa. mình hấn hận là khi đó chọn ko đúng thầy. hixhixx.

**tran thanh** (dttranthanh )- 13 / 12 / 2014

Phải nói ông thầy của chú chém hơn chém chuối đấy, cái bếp từ trị giá bao nhiêu, nếu gặp thằng khách giang hồ nó đập cho vỡ d...!

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

**Boy Ngok** (boyngok92bmt2 )- 14 / 12 / 2014

um, mà cũng hay khi đó mấy chị lại chịu sửa, chứ mình sửa ng ta nói trước là nếu sửa 150k trở lại mới sửa

### Các bài viết tương tự:

- [1. Âm ly 4sò. Model 6300. - Moj ng cho m hỏi bo công suất âm ly này lúc đầu chết 2sò về tráj. M đã thay và đã chạy như con A1013 khj chạy nóg bở tay, nge đc mấy ngày là cháy loa và chết sò lại. Đã thay hâu như gân hết lk vẫn vậy. Bo này mua cũg rẻ nhug m muốn tìm hjiu nguyên nhân.hjx.](#)
- [2. Bếp từ midea MI-SV21DR - Báo lỗi e6 lúc chạy lúc không](#)
- [3. bếp từ midea MISV21DQ - bác chuyên ơi bác có sửa bếp từ ko giúp cháu với, hiện tượng là cắm điện vào đèn vấ báo và kêu tí 1 cái báo bình thường nhưng bật nút nguồn ko đc, cháu hàn kỹ lại bo bàn phím mà ko đc, đo điện trở dán ko đứt, cháu dùng máy khò khò nóng lên thì bấm bật nguồn bình thường, để nguội lại không bấm đc nữa hix](#)
- [4. bếp từ prince - nổ cầu chì hư công suất,,đã thay vào và kiểm tra các tụ lọc tốt,,trở tại chân g công suất tốt,,cảm biến tốt,,,cắm nguồn sau khi thay báo lên nguồn nút bấm lệnh ok,,vẫn có xung thăm dò kèm tiếng kêu và hiển thị nhưng khi đặt nồi lên là nổ cầu chì và hư công suất,,2 đã thay 2 lần công suất và cầu chì,,vẫn chưa ra bệnh,,đặt nồi lên là nổ cầu chì hư công suất](#)
- [5. bep tu SUPOR TD0501AT - cap nguồn den bao sang .an start chỉ nghe thay tiếng tách tách o nồi.bep ko nhan nồi nhug co luc lai keu e e sau do lai ngat va bao loi E1 so vào nước trong nồi thay hơi nóng.con lúc kêu tách tách thì ko bao loi j ca.e thao ra thay co đau an va nước lam oxy hoa mạch.da vệ sinh va sấy khô thì chạy được bình thường nhưng khi để nguội lại ko nấu được như nồi o trên.da thay cảm biến o so ban đầu nấu được sau do khách mang về lại bị như vậy](#)
- [6. máy giặt sanyo \(agua\) 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 tẹ tụ học sửa bo mạch mong](#)

anh em giúp đỡ

7. máy giặt nội địa Hitachi bw-d9lv. loại cửa trên 9.6kg - cắm điện bấm nút mở nguồn máy báo lỗi F26 không bấm gì được ngoài bấm tắt nguồn lại
8. máy giặt sanyo ASW-S70 - xin chào anh em trên diễn đàn. lâu lắm nay mới lại có con máy giặt nhờ anh em trên đđ và bạn Tín giúp. Máy giặt bình thường nhưng khi sang vắt thì không vắt , xả vẫn kéo bình thường . mình đã kiểm tra phao vẫn tốt , công tắc cửa đã nối tắt, dây kết nối vẫn tốt. mình đã mang đi thợ sửa bo nhưng họ chê bo bị chảy keo không sửa .
9. Panasonic21fx71v màn phẳng đèn dài - Lúc đầu xem bình thường sau 2 3h thì hình bị lệch phải hiện 1cột đen bên trái em nhỏ tụ 102 ra đo lắp vào thì lệch trái khuyết 1/3 khung hình bên phải để ngày hôm sau lại bình thường xem một lúc lại bị lệch trái em thay 102 khác thì hình lại bình thường nhưng một lúc bị co 2 bên cuối cùng em thay tụ 110v thì bình thường nhưng giờ hình uốn éo chiều ngang lúc bị lúc ko nguồn vẫn đủ em có chêm tụ cân hình bị chập sò thay sò khác vẫn bị
10. starboss - chạy một lúc báo lỗi E0 . rút điện ra cắm lại. lại chạy đc một lúc rồi lại báo lỗi. lúc ko lỗi vẫn nóng bt
11. toi co may in canon2900 khi ket noi may tinh thi bao co nhan USnhung khong ket noi dc voi may in va may tinh khong tim dc thiet bi B nhưng khong ket noi dc voi may in va may tinh khong tim dc thiet bi - toi co may in canon2900 khi ket noi may tinh thi bao co nhan USnhung khong ket noi dc voi may in va may tinh khong tim dc thiet bi B nhưng khong ket noi dc voi may in va may tinh khong tim dc thiet bi
12. tủ lạnh Daewoo 160L - - ngăn trên làm đá bình thường . quạt chạy , đường gió xuống ngăn mát thông không bị tắc, đã để chặn gió xuống ngăn bảo quản lbes nhất .đã tháo kiểm tra đường hút gió xuống ngăn bảo quản không bị chặn hoặc tắc . vậy mà không có gió lạnh xuống , quạt thổi ra nói chung là tất cả các điều kiện ddeuf tốt vậy mà ngăn mát không lạnh gì