



INFORMAÇÃO TÉCNICA N.º 426

DATA: 04 de Agosto de 2005

MODELO: D-461 e D-470

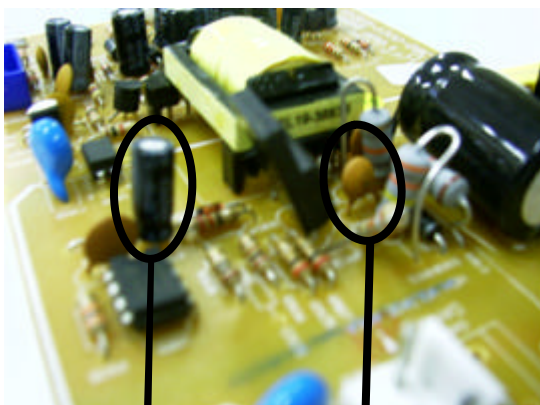
ASSUNTO: Não Liga / Permanece em Stand - By

Senhores Técnicos,

Foi constatado em campo a constante queima ou estufamento do capacitor Eletrolítico de 2200uF / 10V da posição C111 (HY328 e HY315), do capacitor Cerâmico de 10nF / 1KV da posição C911 (HY328) e de posição C910 (HY315), e também do capacitor eletrolítico de 47uF / 25V de posição C908 (HY328) e de posição 907 (HY315).

Segue abaixo as fotos para localização dos componentes:

Na PCI Fonte HY315:



C907

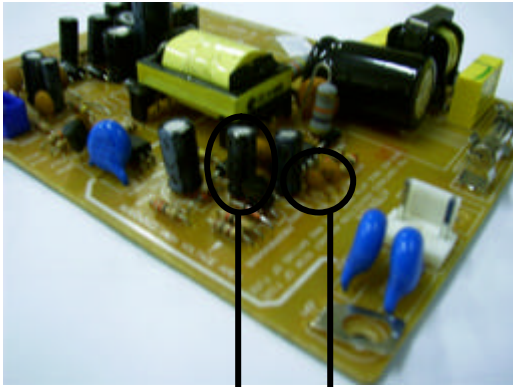
C910



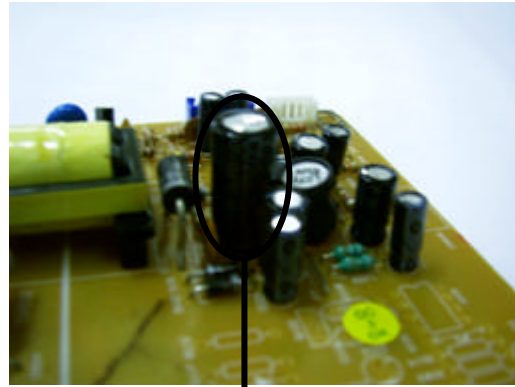
C111



Na PCI Fonte HY328:



C908 C911



C111

Devido esses componentes serem facilmente encontrados no mercado, os mesmos não são fornecidos pela Gradiente, sendo o reparo efetuado no próprio posto autorizado, e se acaso for apenas esse o defeito do aparelho, não é necessário o envio para o centro de reparo (Jabil Eletrônica) conforme o boletim administrativo ADM.004/05.

Obs.: É imprescindível que seja efetuada a atualização de software em todos os DVD's Players.

Para o preenchimento da O.S. favor utilizar a tabela abaixo:

Para fonte HY315:

POSICÃO	APLICAÇÃO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
C111	TE	CAPACITOR	459999001000D
C910	TE	CAPACITOR	459999001000D
C907	TE	CAPACITOR	459999001000D



Para Fonte HY328:

POSIÇÃO	APLICAÇÃO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
C111	TE	CAPACITOR	459999001000D
C911	TE	CAPACITOR	459999001000D
C908	TE	CAPACITOR	459999001000D

Em caso de dúvida, por favor entre em contato com o Suporte Técnico através do site, [Conexão Posto Autorizado <> Gradiente](#), detalhando a ocorrência.

Mantenha-se atualizado, acesse a nossa página diariamente.

<http://www.gradienteservices.com.br>

Renato Rodrigues Alves
Técnico Eletrônico – Suporte Técnico
CRS – Central de Relacionamento e Serviços
Gradiente Eletrônica S/A