

orientações de instalação descritas no manual de instrução. Em caso de defeito, no período de garantia, a responsabilidade da SECTRA fica restrita ao conserto ou substituição do aparelho de sua fabricação a critério da mesma.



SECTRA LTDA.

Rua Deodato Seda, 729 - Fernandes
37540-000 Sta. Rita do Sapucaí - MG
CNPJ 02.500.682/0001-90 - Fone
(35) 3471-1334

site: www.sectra.com.br
E-mail: atecnica@sectra.com.br

Protetor de Câmera

PRCAM

Protetor de Câmera

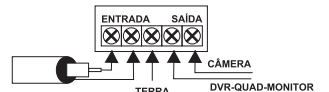
Características Gerais:

- Circuito para proteção contra surto de tensão e indução no cabo de vídeo;
- Fusíveis de 250mA (miliAmperes) para sobre-corrente;
- Varistores de 25V com tolerância de 20% para sobre-tensão;

Características Técnicas:

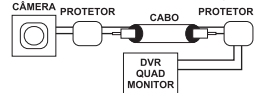
- Bipolar
 - Borne do tipo KRE para:
 - Entrada de vídeo (positivo e malha);
 - Entrada de Terra: para conexão de aterramento (uso indispensável para o circuito);
 - Saída para conexão à câmera e/ou equipamento de vídeo (DVR-QUAD-MONITOR).
- Temperatura de Operação: 0°C até 66°C.

Instalação: A instalação do protetor é simples e pode ser feita conforme figura abaixo-



IMPORTANTE: É essencial ligar o circuito a um terra. Recomenda-se na hora da instalação, verificar a condição do aterramento, para isto, use um multímetro na escala de 2V de corrente alternada (Vca) e meça entre o neutro e terra, a tensão demonstrada no aparelho deve ser entre 0,5 até no máximo 1,5V.

Esquema para instalação



TERMO DE GARANTIA

A Sectra Ltda. garante este aparelho contra defeitos de fabricação, pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, desde que observadas as