

DAC - 10

Conversor de Vídeo

DV / Componente Y.U.V., Composto e S-Vídeo

©2004 Imagenharia/Datavideo Co.



Converte entre DV e vídeo componente Y.U.V. analógico, s-vídeo e composto. O gerador de black burst integrado torna fácil a sincronização de VTs com o DAC-10. Use o DAC-10 para conectar seu VT Beta a sua ilha não-linear DV. O conversor DV/composto com menor custo do mercado!

Padrões de vídeo selecionáveis

NTSC/PAL

Configuração selecionável do nível de preto

0 ou 7.5 IRE

Entradas

DV, Componente Y.U.V.,
Y/C (S-Vídeo), Composto

Saídas

DV, Componente Y.U.V.,
Y/C (S-Vídeo), Composto
Black burst para sincronizar VTs

Razão de amostragem de áudio

32 KHz (12 bit) ou 48 KHz (16 bit)

Razão de codificação de áudio

32 KHz (12 bit) ou 48 KHz (16 bit)

Compatibilidade

Mac, Windows 98/ME/2000/XP

Dimensões e peso

8.0" x 9.8" x 5.2"
203mm x 249mm x 132mm
6.0lbs/2.8kg

Potência de entrada

DC 12V 1.0A
Adaptador de AC

Acessórios incluídos

Cabo 1.8m Firewire/IEEE1394 6-4 (1)
Cabo 1.8m Firewire/IEEE1394 6-6 (1)
Cabo Y/C (S-Vídeo) (1)
Cabo BNC (1)
Cabo RCA (1)
Manual de instruções
Adaptador de AC 12V 1.0A



datavideo®

Datavideo Corporation
12300 E. Washington Blvd., Suite
UWhittier, CA 90606 U.S.A.
Tel. 562-696-2324 E-mail:
contactus@datavideo-tek.com
http://www.datavideo-tek.com

Datavideo Taiwan
http://www.datavideo.com.tw/
Datavideo Europe
http://www.datavideo.nl/
Datavideo China
http://www.datavideo.cn/

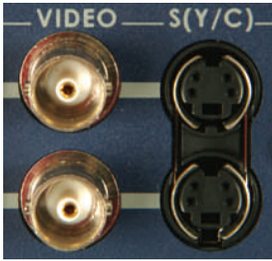
Revenda

iMagenharia®
Soluções Digitais

**Imagenharia - Distribuidor
Exclusivo no Brasil**
Arthur Orlando, 141, Boa Vista. 50.070-130
Recife - PE. (81) 3421-7701/4893
info@imagenharia.com.br
http://www.imagenharia.com.br

I/O S-Video

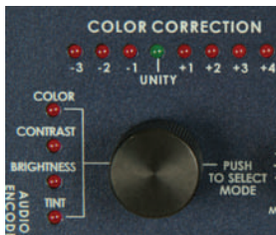
Sempre há vídeo pelo I/O S-Video.



ANALÓGICO

Ajuste de cor

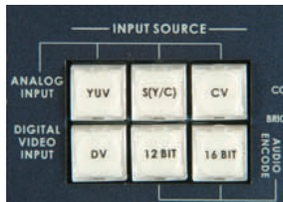
Rotação de fase e matiz para NTSC são fantásticos controles para ajustes em tempo real.



CONTROLES

Seletores de I/O de vídeo

Todos os cabos podem ser conectados simultaneamente. Selecione usando os botões. A última configuração é sempre salva quando o DAC é desligado.



CONTROLES

Conversor BAC - 03

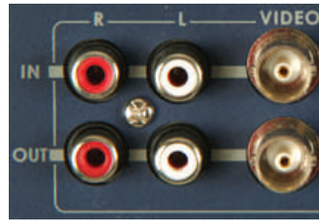
Conversor para áudio balanceado. Use ele para I/O de áudio balanceado de VTs Beta, mesas, etc. É uma boa adição à caixa de ferramentas de qualquer técnico de vídeo.



ACESSÓRIOS

I/O de áudio e vídeo composto

Sinais de vídeo composto e áudio sempre ligados. Use o conversor BAC-3 para ter áudio balanceado.



ANALÓGICO

I/O DV (IEEE1394) x 2

Converta um sinal e alimente um editor não-linear e um gravador HDD ao mesmo tempo.



DIGITAL

0/7.5 IRE, NTSC/PAL áudio locado/não-locado

Normalmente protegidos, os dip switches permitem ao DAC-10 ser usado em qualquer lugar do mundo. Use o mesmo DAC em Londres, Nova York, São Paulo, Rio, Tokyo ou Ulam-Bator.



CONTROLES

1 DAC - 10 em Rack Mount

Rackmount para um DAC-10. Monte um DAC-10 num rack padrão com 2U de altura.



ACESSÓRIOS

I/O Y.U.V. Componente

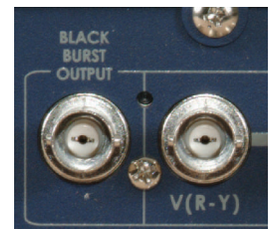
De e para VTs Betacam Y.U.V. Inclui gerador de black burst.



ANALÓGICO

Saída de black burst

Use a saída de black burst para genlocar um VT Betacam ao DAC-10.



ANALÓGICO

Ajuste do nível de áudio

Imagine, ser capaz de ajustar o nível de áudio a cada passo do processo de conversão.



CONTROLES

2 DAC - 10 em Rack Mount

Rackmount para dois DAC-10. Monte dois DACs num rack padrão com 2U de altura. Ou monte um DAC-10 e um DAC-5. O DAC-5 converte entre DV e SDI.



ACESSÓRIOS