

## CNA-1

Adaptador de rede de controle de câmera



### Visão geral

#### **Protocolo simples que possibilita que softwares de terceiros controlem as redes IP**

O adaptador de rede de controle de câmera CNA-1 permite que produtos de sistemas de terceiros controlem as câmeras de sistema da Sony por redes IP. Baseado em protocolos de comandos baseados em "texto" do Protocolo simples, ele facilita e agiliza o desenvolvimento de aplicações para as câmeras de sistema da Sony sem requerer programação complexa.

**Este produto contém o software pré-instalado e, para ativar algumas funções, é necessário comprar as chaves da licença.**

### Recursos

#### **Converte o protocolo 700PTP da Sony em Protocolo simples para facilitar o controle**

O CNA-1 pode funcionar como um conversor de protocolo, traduzindo o protocolo original 700PTP para câmeras da Sony de e para o Protocolo simples para permitir que as câmeras funcionem com facilidade com dispositivos de terceiros. A maioria das funções de controle de câmera da Sony é incluída, com algumas poucas exceções para os protocolos mais complicados.

#### **Acrescente câmeras e produtos adicionais**

O adaptador converte o protocolo serial para protocolo IP, permitindo que produtos sem capacidade de rede acessem uma rede. Se uma cadeia adicional de câmeras for necessária, pode ser conectada pelo CNA-1.

#### **Rede funcionando com o controle de software do MSU**

O CNA-1 pode operar como módulo "mestre" com o software da Unidade de controle mestre (MSU) baseada em PC HZC-CSM10 sem a necessidade do hardware da MSU.

## Produtos relacionados



### BRC-H900

Câmera de estúdio robótica Full HD com sensor 3CMOS Exmor® tipo 1/2 e zoom óptico de 14x



### RCP-1500

Tipo Joystick para painel de controle remoto para as câmeras das séries HDC/HSC/HXC. Quatro unidades no rack EIA de 19 polegadas.



### HXC-FB80

Câmera de estúdio colorida HD com três sensores CMOS Exmor™ de 2/3 de polegada



### RCP-3500

Painel de controle remoto para as câmeras das séries HDC/HSC/HXC



### HZC-RACN1

Software de controle de atribuição do RCP para CNA-1



### MSU-3000

Unidade de configuração mestre, painel de controle remoto para várias câmeras de sistema (tipo horizontal)



### MSU-3500

Unidade de configuração mestre, painel de controle remoto para várias câmeras de sistema (tipo vertical)



### RCP-3501

Painel de controle remoto para as câmeras das séries HDC/HSC/HXC

## Galeria



© 2004 - 2026 Sony Corporation. Todos os direitos reservados. Proibida a reprodução total ou parcial sem autorização por escrito. Os recursos e as especificações estão sujeitos à alteração sem aviso prévio. Os valores de peso e dimensão são aproximados. Todas as marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos proprietários.