

CNA-1

Adapter sieciowy systemu sterowania kamer



Overview

Obsługa protokołu podstawowego umożliwiająca sterowanie urządzeniami przez sieć IP z użyciem oprogramowania innych producentów

Adapter sieciowy systemu sterowania kamer CNA-1 umożliwia użycie produktów innych producentów do sterowania systemami kamerowymi firmy Sony przez sieć IP. Oparty na prostych poleceniach „tekstowych” protokół umożliwia łatwe i szybkie opracowanie aplikacji do obsługi systemów kamerowych Sony bez konieczności skomplikowanego programowania.

Ten produkt zawiera preinstalowane oprogramowanie, a do uaktywnienia niektórych jego funkcji wymagany jest zakup kluczy licencyjnych.

Features

łatwe sterowanie dzięki konwersji protokołu Sony 700PTP na protokół podstawowy

Adapter CNA-1 może pełnić funkcję konwertera protokołu, tłumacząc oryginalny protokół 700PTP kamer Sony na i z protokołu podstawowego, dzięki czemu kamery mogą bez problemu współpracować z urządzeniami innych producentów. Obsługiwana jest większa liczba funkcji

sterowania kamerami Sony z wyjątkiem kilku najbardziej skomplikowanych protokołów.

Moliwo przyczenia do sieci dodatkowych kamer i produktów

Adapter przekształca protokół komunikacji szeregowej na protokół IP, co umoliwia przyczenie do sieci urządzeń, które nie obsługują standardowo funkcji sieciowych. Jeli wymagany jest dodatkowy zestaw kamer, mona go podczy za pośrednictwem urządzenia CNA-1.

Współpraca sieciowa z oprogramowaniem MSU

Adapter CNA-1 moe pełni funkcję moduu „głównego” w konfiguracji z oprogramowaniem głównego moduu sterujcego (MSU) HZC-CSM10. Nie ma potrzeby stosowania sprztowego moduu MSU.

Related products



BRC-H900

Zautomatyzowana kamera studyjna Full HD z przetwornikiem 3CMOS Exmor o przektnej 1/2 cala oraz 14-krotnym zoomem optycznym



RCP-1500

Panel zdalnego sterowania z joystickiem przeznaczony do kamer z serii HDC/HSC/HXC. W 19-calowej szafie EIA mieszcz si 4 moduly.



HXC-FB80

Kolorowa kamera studyjna HD z trzema przetwornikami Exmor™ CMOS typu 2/3"



RCP-3500

Panel zdalnego sterowania do kamer z serii HDC/HSC/HXC



HZC-RACN1

Oprogramowanie do przypisywania paneli



MSU-3000

Główny modu sterujcy i panel zdalnego sterowania



MSU-3500

Główny modu sterujcy i panel zdalnego sterowania



RCP-3501

Panel zdalnego sterowania do kamer z serii HDC/HSC/HXC

RCP do adaptera
CNA-1

do obsługi wielu
kamer systemowych
(typ poziomy)

do obsługi wielu
kamer systemowych
(typ pionowy)

Gallery

