

## HZC-MSCN1

Steuerungssoftware für CNA-1  
und mehrere Kameras



### Overview

#### **Kostengünstige Steuerung für bis zu 96 Systemkameras von Sony über den Controller eines Drittanbieters**

Mit der Multikamera-Steuerungssoftware HZC-MSCN1 für den Netzwerkadapter CNA-1 zur Kamerasteuerung können Sie bis zu 96 Systemkameras von Sony über den Controller eines Drittanbieters steuern. Für große Kamerasysteme bedeutet dies eine sehr kostengünstige Steuerungsmöglichkeit, die einfach zu installieren ist. Ohne die Software HZC-MSCN1 wäre ein CNA-1 pro Kamera erforderlich.

#### **Multikamera-Steuerung**

Steuern Sie vom Controller eines Drittanbieters aus bis zu 96 Systemkameras von Sony über ein IP-Netzwerk.

#### **Großer Kostenvorteil und einfaches Einrichten**

Weitaus kostengünstiger als die Verwendung eines normalen CNA-1 ohne installierte Software HZC-MSCN1.

#### **Aktivierungsschlüssel für vorinstallierte Software.**

### Features

#### **Steuerungssoftware für CNA-1 und mehrere Kameras**

Mit der Multikamera-Steuerungssoftware HZC-MSCN1 für den

Netzwerkadapter CNA-1 zur Kamerasteuerung können Sie bis zu 96 Systemkameras von Sony über den Controller eines Drittanbieters wie Telemetrics, AMX usw. steuern.

## **Konvertiert das Sony 700PTP-Protokoll zur einfacheren Steuerung in das Simple Protocol**

Der CNA-1 kann als Protokollkonverter verwendet werden, da er das Original-700PTP-Protokoll von Sony in und aus Simple Protocol umwandelt, wodurch die Kameras leicht mit Geräten von Drittanbietern arbeiten können. Es sind die meisten Funktionen der Kamerasteuerung von Sony enthalten, mit nur wenigen Ausnahmen bei den kompliziertesten Protokollen.

## **Fügen Sie zusätzliche Kameras und Produkte hinzu**

Der Adapter wandelt serielle Protokolle in IP-Protokolle um, wodurch das Verbinden von nicht netzwerkfähigen Produkten mit Netzwerken ermöglicht wird. Falls eine zusätzliche Kamerakette benötigt wird, kann sie über den CNA-1 angeschlossen werden.

## Related products



### **HZC- RACN1**

Fernsteuerpult-  
Steuerungssoftware  
für CNA-1

## Gallery

