

HXCU-FB70

wiatowodowy modu CCU przeznaczony do współpracy z adapterem CA-FB70 i kamerami HXC-P70, HXC-D70 oraz PMW-320/350/400/500



Overview

wiatowodowy modu CCU zgodny z adapterem CA-FB70

wiatowodowy modu CCU HXCU-FB70 do kamer HXC-D70 i PMW-320/350/400/500 pozwala na podłączenie adaptera wiatowodowego CA-FB70. Modu sterowania kamer umożliwia sterowanie kamerami HXC-D70 oraz kamerami wideo PMW-320/350/400/500 z odległości do 250 metrów i obsługuje m.in. sygnały aktywności, interkomu, powrotny sygnał wideo i promptera.

Features

Połączenie kablem wiatowodowym

Modu HXCU-FB70 zapewnia najwyższą jakość transmitowanego obrazu i sprawne połączenie przy użyciu kabla wiatowodowego o długości do 250 m (z wewnętrznym zasilaniem) lub nawet 10 km przy użyciu kabla jednomodowego i lokalnego źródła zasilania.

Połączenie obsługujące wszystkie sygnały

Modu HXCU-FB70 umożliwia elastyczną integrację z innymi urządzeniami oraz pozwala korzystać ze wszystkich kluczowych sygnałów (aktywności, interkomu, sygnału zwrotnego obrazu i promptera) w pełnej rozdzielczości HD.

Zgodno z panelami zdalnego sterowania z

serii RCP-1xxx oraz z oprogramowaniem RCP

Modu HXCU-FB70 umożliwia korzystanie z popularnych paneli z serii RCP-1xxx do zdalnego sterowania systemowymi kamerami HD. Można także obniżyć koszty systemu, używając oprogramowania HZC-RCP5 (aplikacji komputerowej do zdalnego sterowania kamer) do obsługi funkcji sieciowych i wyświetlania parametrów na dużym ekranie.

Współpraca z urządzeniami CA-FB70 i HXCE-FB70 zwiększającymi uniwersalność zastosowań

Gdy adapter CA-FB70 wymaga zasilania po połączeniu z kamerami HXC-D70 lub PMW-320/350/400/500 albo gdy należy zapewnić transmisję sygnału na dużą odległość między adapterem a urządzeniem HXCU-FB70, adapter płynnie współpracuje ze światłowodowym modułem CCU HXCU-FB70 oraz z modułem rozszerzającym zasilanie HXCE-FB70.

Dostępne złącza

Modu HXCU-FB70 jest wyposażony w złącze optyczne Neutrik CON DUO, które jest zgodne zarówno ze standardem LC-Duplex umożliwiającym korzystanie z ekonomicznych światłowodowych kabli jednomodowych, jak i ze standardem wzmocnionych złączy optycznych Neutrik CON obsługujących zasilanie typu SMPTE i światłowodowe kable kompozytowe. Opcjonalną alternatywą stanowi wykorzystanie złączy typu Lemo — wymagany jest wówczas zestaw złącza światłowodowego Lemo HKC-LC02 oraz moduły HXCU-FB70 / HXCE-FB70.

Możliwość wyboru wyjścia

Modu HXCU-FB70 jest wyposażony w 4 wyjścia o wybieranej funkcji (SD/HD-SDI).

Related products



CA-FB70

Adapter wiatowodowy do kamery HXC-D70 i kamkorderów PMW-320/350/400/500



HXC-P70

Kompaktowa kamera systemowa Full HD/SD o przystępnej cenie z matrycą z trzech przetworników obrazu Exmor CMOS typu 2/3" i bezprecedensowym wiatowodowym

Gallery

