

HKC-WL50

Adapter do transmisji bezprzewodowej do kamer HDC-5500 i HDC-3500



Overview

Adapter do transmisji bezprzewodowej HKC-WL50 to sprzedawany oddzielnie panel boczny przeznaczony do kamer HDC-5500 i HDC-3500.

*W komplecie dostarczany jest dedykowany adapter mocowania akumulatora.

Features

Kompaktowe wymiary i dobre wyważenie

Instalowany wewnątrz korpusu kamery adapter HKC-WL50 umożliwia prowadzenie bezprzewodowych transmisji. Jego zwarta konstrukcja i dobre wyważenie zmniejszają obciążenie operatora podczas długotrwałych zdjęć i pracy w terenie.

Transmisja bezprzewodowa w jakości 4K

Kamera HDC-5500 pozwala na bezprzewodową reprodukcję sygnału 4K; w przypadku modelu HDC-3500 jest to możliwe po zainstalowaniu adaptera HKC-WL50 i licencji na oprogramowanie 4K HZC-UHD50.

Łączna integracja z rozwiązaniami bezprzewodowymi innych producentów

Adapter HKC-WL50 jest już zintegrowany z rozwiązaniami bezprzewodowymi kilku zewnętrznych producentów. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt

z przedstawicielem handlowym.

Atwa wymiana panelu bocznego

Adapter HKC-WL50 to jeden z kilku paneli bocznych oferowanych do kamer HDC-5500 i HDC-3500. Można go wymienić na inny panel tego rodzaju, suchy do transmisji przez czynniki wiatowodowe lub triax.

Related products



HDC-3500

Przenońska kamera z trzema przetwornikami CMOS 4K typu 2/3" przeznaczona do współpracy z czynniki wiatowodowymi



HDC-5500

Zaawansowany przenoński system kamerowy z trzema przetwornikami CMOS 4K typu 2/3" i funkcj bezporedniej reprodukcji sygnału 4K



HZC- UHD50 / HZC- UHD50M / HZC- UHD50W

Licencje na oprogramowanie do rejestracji i transmisji obrazu 4K oraz progresywnego obrazu 1080



HZC- HFR50 / HZC- HFR50M / HZC- HFR50W

Licencje na oprogramowanie kamery HDC-5500 do rejestracji obrazu HD w maks. 8-krotnie zwolnionym tempie



HZC- QFR50 / HZC- QFR50M / HZC- QFR50W

Rejestracja obrazu HD w maks. 4-krotnie zwolnionym tempie kamer HDC-3500

i innymi

Gallery

