Funkübertragung (WIFI)





- Funkmodul für 2 IP Quellen
- bis 2km Reichweite
- Datenrate bis 20Mbit(2km) / 30Mbit(1km)
- WLAN 5 GHz Bereich
- Ausführung für Außenbereich (IP55)
- Mastmontage

CDS-6IP ECO

Das CDS-6IP ECO ist ein Funkstreckenmodul (WIFI, 5GHz-Bereich) zur Übertragung von IP-Daten. Die maximale Reichweite beträgt 2km (15-20Mbit / 30Mbit bis 1km). Der Anschluss erfolgt über 1-2 Ethernet-Kabel. Auch die Spannungsversorgung kann über Ethernet erfolgen (24VDC passive PoE-Injektor im Lieferumfang) oder über 12VDC Steckernetzteil (nicht im Lieferumfang). Eine Mastmontage ist möglich (Kabelbinder anbei). Für den Betrieb der Strecke sind mindestens 2 Geräte notwendig (einer als Sender, einer als Empfänger).

Technische Daten	
	Evolutional annual difficility
Тур	Funkstreckenmodul für IP
Anzahl IP-Kameras	1-2
Auflösung	Unterstützung bis UHD/4K
Frequenzbereich	CE: 5180-5350 MHz / 5470-5725
	MHz
Übertragungsgeschwindigkeit	2km: 15-20Mbit
	bis 1km: 30Mbit
Antenne	integriert, 14dBi MIMO (dual
	polarization H-V)
	Winkel H-60° / V-25°
Schutzart	IP55
Netzwerk	2 x RJ45 10/100 Base-TX
Netzwerk-Protokolle	64/128/152-bit WEP, WPA,
	WPA-PSK, WPA2-PSK
Reichweite	bis 2km
Spannungsversorgung	24VDC passiv PoE (Injektor
	anbei) oder 12VDC/1A
	Steckernetzteil (nicht im
	Lieferumfang)
Leistungsaufnahme	11W
zul. Arbeitstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Abmessungen	235mm(L) x88mm(B) x 40mm(H)
Lieferumfang	Funkmodul, Kabelbinder, 24VDC
	passiv PoE Injektor, Anleitung

