

CD-08

Bezprzewodowy system telemetryczny PTZ do sterowania kamerami AHD, TVI, CVI i analog z RS485



Kompatybilny z rodziną urządzeń „CAM8”

CD-08 to miniaturowy system bezprzewodowy nowej generacji do sterowania najnowocześniejszymi kamerami PTZ z RS485.

Jest kompatybilny ze wszystkimi systemami bezprzewodowymi video CAMSAT. Parametry transmisji są zbliżone do cieszącego się dużą popularnością CD04. Moduł CD-08 posiada nowy procesor zwiększający prędkość transmisji.

Przykłady obsługiwanych protokołów transmisji: PELCO-D, PELCO-P, DAHUA, HIKVISION, IPOX, LC SECURITY, Optiva, Internec, EVOS, LG Multix, D-max, VICON, GANZ, SAMSUNG, COP-2, Santachi, PANASONIC i wiele innych.

Częstotliwość pracy	869,4–869,65 MHz
Moc	300 mW
Zasięg	3 km
Dostępna ilość kanałów	10
Interfejsy	RS-485
Prędkość transmisji	2400, 4800, 9600, 19200 bps
Format	8n1, 8e1
Zastosowanie zewnętrzne	IP65
Impedancja	50 Ω
Antena dookoła miniaturowa	360°
Zasilanie	10-15 V / 400 mA DC
Temperatura pracy	od -20°C do 55°C
Wymiary bez anteny	58 x 83 x 38 mm