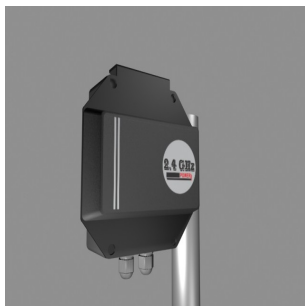


CAM SAT

Bezprzewodowy system transmisji obrazu i dźwięku 2,4 GHz



Hermetyczna obudowa została zaprojektowana do współpracy z zestawami transmisyjnymi serii mini. Jej konstrukcja to połączenie panelowej anteny kierunkowej o zysku 10 dBi oraz hermetycznej obudowy chroniącej nadajnik TR02-s lub odbiornik RT02-s przed oddziaływaniem warunków zewnętrznych. W komplecie znajduje się uchwyt umożliwiający zamocowanie urządzenia do masztu o średnicy do 50 mm. Dodatkowe otwory M5 znajdujące się w korpusie obudowy umożliwiają mocowanie obudowy do ściany przy pomocy typowych uchwytów do kamer / np.TP 201 /. Całość charakteryzuje się dobrymi parametrami oraz łatwością montażu.

DANE TECHNICZNE	Obudowa hermetyczna + AK02
Zysk energetyczny	10 dBi
Częstotliwość	2400-2500 MHz
Polaryzacja	Pozioma lub pionowa
Kąt promieniowania w pł. poziomej	120 stopni
Kąt promieniowania w pł. pionowej	66 stopni
Impedancja	50Ω
Złącze	SMA lub F
Wymiary	130 x 130 x 90 mm