

Karta Katalogowa

Pulpit mikrofonowy IP-10





PRZEZNACZENIE, CECHY URZĄDZENIA

Pulpit mikrofonowy IP10 jest stołowym mikrofonem do kierowania komunikatów głosowych na wiele stref wygłaszania. Wyposażony jest w kierunkowy mikrofon umieszczony na elastycznym wsporniku. Pulpit wyposażony jest w ekran dotykowy umożliwiający programowanie przycisków wyboru stref na jakiej będą wygłaszane komunikaty, przycisku mikrofonowego PTT, przycisk wywołania ogólnego pozwalający na jednoczesne wygłoszenie komunikatu na wszystkie zaprogramowane strefy oraz opcję zatrzymania nadawanych komunikatów uruchomionych w trybie automatycznym. Pulpit posiada diody sygnalizujące stan pracy, wyboru strefy, aktywność mikrofonu, zajętości systemu w przypadku wywołania o wyższym priorytecie. Dodatkowo posiada wbudowany układ kontroli mikrofonu: regulator wzmocnienia, górnoprzepustowy filtr korekcyjny mowy, limiter. Obsługuje protokoły SIP oraz VoIP.

DANE TECHNICZNE

Parametry techniczne	
Mikrofon	Kierunkowy, pojemnościowy
Regulacja głośności	Możliwość regulacji oddzielnie dla stacji master i slave
Przyciski	PTT, 10 wyboru strefy, wygłoszenia jednoczesnego wszystkich stref
Interfejs	Ethernet 10/100 BASE-TX
Protokoły	TCP/IP, UDP, SNMP, SIP, VoIP
Stopień ochrony	IP30
Wymiary	250 x 145 x 55
Temperatura pracy	-10°C do +40°C wilgotność względna środowiska (20%-70%) bez kondensacji

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI

- obudowa o stabilnej konstrukcji z metalową podstawą do instalacji na blatach stołów wyposażona w kierunkowy mikrofon pojemnościowy umieszczony na elastycznym wsporniku
- minimalny zakres temperatury środowiska pracy – -10 °C do +40 °C
- minimalny zakres wilgotności względnej środowiska pracy – 20% do 70% bez kondensacji
- stopień ochrony – nie mniej niż IP30 zgodnie z PN-EN 60529:2003
- stopień ochrony przed zewnętrznymi uderzeniami mechanicznymi IK07 zgodnie z normą PN-EN 50102:2001.