
	BAZOWE URZĄDZENIE ODBIORCZE UOK/6K0
typ obudowy	kasetowa
pojemność/liczba slotów pakietowych	6
fabryczna obsada pakietowa	1
możliwość zwiększenia obsady pakietowej	5
typowe zastosowanie	bezobsługowy koncentrator urządzeń nadawczych
typy obsługiwanych łączy telekomunikacyjnych	MCL, FSK, TLF i/lub GSM - zależnie od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
liczba obsługiwanych nadajników	zależna od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
panel obsługi	brak
możliwość współpracy z drukarką	tak
możliwość współpracy z zegarem synchronizowanym radiowo	tak
możliwość współpracy z nadrzędnym poziomem systemu	zależna od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
możliwość współpracy z komputerem	tak
zasilanie podstawowe	230 Vac
zasilanie rezerwowe	akumulator 12 V/12 Ah
średni pobór prądu	170 mA
maksymalny pobór prądu	200 mA
szerokość x głębokość x wysokość [mm] - bez przyłączy/z przyłączami	360x250x160/420x280x170
waga [kg] - bez akumulatora/z akumulatorem	6,2/10,3
zakres temperatur pracy	+5 °C ÷ +40 °C
max wilgotność względna	75%



**BAZOWE
URZĄDZENIE
ODBIORCZE
UOK/600**

typ obudowy	kasetowa
pojemność/liczba slotów pakietowych	6
fabryczna obsada pakietowa	1
liczba wolnych slotów pakietowych	5
typowe zastosowanie	odbiór sygnałów alarmowych z urządzeń nadawczych
typy obsługiwanych łączy telekomunikacyjnych	MCL, FSK, TLF i/lub GSM - zależnie od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
liczba obsługiwanych nadajników	zależna od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
panel obsługi	wykonanie odbiorcze
możliwość współpracy z drukarką	tak
możliwość współpracy z zegarem synchronizowanym radiowo	tak
możliwość współpracy z nadrzędnym poziomem systemu	zależna od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
możliwość współpracy z komputerem	tak
zasilanie podstawowe	230 Vac
zasilanie rezerwowe	akumulator 12 V/12 Ah
średni pobór prądu	170 mA
maksymalny pobór prądu	200 mA
szerokość x głębokość x wysokość [mm] - bez przyłączy/z przyłączami	360x250x160/420x280x170
waga [kg] - bez akumulatora/z akumulatorem	6,2/10,3
zakres temperatur pracy	+5 °C ÷ +40 °C
max wilgotność względna	75%

	BAZOWE URZĄDZENIE ODBIORCZE UOK/6W0
typ obudowy	kasetowa
pojemność/liczba slotów pakietowych	6
fabryczna obsada pakietowa	1
możliwość zwiększenia obsady pakietowej	5
typowe zastosowanie	odbiór sygnałów alarmowych z urządzeń nadawczych
typy obsługiwanych łączy telekomunikacyjnych	MCL, FSK, TLF i/lub GSM - zależnie od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
liczba obsługiwanych nadajników	zależna od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
panel obsługi	wykonanie weryfikacyjne
możliwość współpracy z drukarką	tak
możliwość współpracy z zegarem synchronizowanym radiowo	tak
możliwość współpracy z nadrzędnym poziomem systemu	zależna od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
typy obsługiwanych łączy telekomunikacyjnych	MCL, FSK, TLF i/lub GSM - zależnie od rzeczywistego doboru obsady pakietowej
zasilanie podstawowe	230 Vac
zasilanie rezerwowe	akumulator 12 V/12 Ah
średni pobór prądu	170 mA
maksymalny pobór prądu	200 mA
szerokość x głębokość x wysokość [mm] - bez przyłączy/z przyłączami	360x250x160/420x280x170
waga [kg] - bez akumulatora/z akumulatorem	6,2/10,3
zakres temperatur pracy	+5 °C ÷ +40 °C
max wilgotność względna	75%