



Dane techniczne	
Zasilanie	5V z portu USB
Warunki pracy dla obudowy czujnika	5°C .. +45°C Wilgotność : 0..75%
Warunki składowania	Temperatura: -5°C..85°C Wilgotność: 0..75%
Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)	Odporność wg. normy PN-EN61000-6-2
Transmisja danych	Częstotliwość pracy: 868,4 MHz
Pamięć wewnętrzna	129000 próbek.
Dane montażowe	
Wymiary zewnętrzne	Obudowa: 71x71x21mm (szer. wys. gł.) Antena: 110mm
Waga	65g
Obudowa - materiał	ABS

OPIS:

Centrala rejestrująca NRU-01 służy do rejestracji pomiarów temperatura/wilgotność z czujników NETINO: [NTS-R-01](#), [NHTS-R-01](#) i przesyłania ich do komputera PC z zainstalowanym oprogramowaniem [NETINO](#). Komunikacja między centralą a czujnikami odbywa się drogą radiową, a pomiędzy centralą a komputerem za pomocą kabla USB.

Wymiary czujnika NTS-R-01:

