

NJ-1000 został opracowany do sterowania elektrycznymi systemami ogrzewania podłogowego, wodnego lub kotłowego na wodę / gaz. Urządzenia te są przeznaczone do użytku w nieruchomościach komercyjnych, przemysłowych i domowych.



- Wyrazisty niebieski ekran i czarne ikony
- Obszar wyświetlania 63x48mm pomaga chronić oczy
- Soczewka ze szkła lub akrylu (do wyboru)
- Dotykowe przyciski, ułatwiają programowanie.
- Urządzenie "odstaje" od ściany tylko 13mm
- Specjalny system podłączenia zapewnia łatwą instalację
- Do montażu wystarcza puszka ukryta 86mm i europejska okrągła puszka 60mm
- Biała obudowa

Dokładność kontroli temperatury:	± 1 °C
Zakres pomiaru temperatury:	-9 ~ 90 °C
Tolerancja kontroli temperatury:	-2 °C
Temperatura ochrony przed przegrzaniem:	50 °C
Tryb wyjściowy:	Przekaznik
Pobór mocy przez maszynę:	Aktywny pobór mocy <2 W
Prąd znamionowy:	20A
Napięcie zasilania:	AC 220 V ± 20% 50 Hz
Moc znamionowa:	4400 W
Pełny rozmiar termostatu:	86x86x40.8mm
Rozmiar ekranu LCD:	64x48mm
Odległość otworów montażowych:	60mm