



INSTRUKCJA OBSŁUGI

TERMOMETR PANELOWY

ETP104A

WPROWADZENIE

Termometr panelowy ETP104A nadaje się do zamontowania w ścianie, panelu przednim mebli lub innych sprzętów. Po uruchomieniu, na wyświetlaczu wskazywana jest temperatura czujnika.

Termometr ETP104A wyposażony jest w zewnętrzny czujnik temperatury umieszczony na kablu długości ok.960mm, dlatego nadaje się on do pomiaru temperatury w miejscach oddalonych od wyświetlacza.

ROZPOCZĘCIE PRACY

Termometr należy wyjąć z opakowania i włożyć do niego baterię (o ile nie została zainstalowana). Aby włączyć termometr, należy wcisnąć przycisk znajdujący się na tylnym jego panelu. Aby wyłączyć termometr, należy wcisnąć i przytrzymać przez około 5s ten sam przycisk.

Aby zamontować termometr, w wybranej powierzchni należy wyciąć otwór o wymiarach 26,3 x 46,5 [mm]. Aby umożliwić wymianę baterii, po montażu powinien być możliwy dostęp do tylnego panelu. Termometr umieścić w wyciętym otworze tak, aby zaczepił się zatrzaskami. Nie należy dociskać używając dużej siły ani naciskać na wyświetlacz.

WYMIANA BATERII

Jeśli wyświetlacz zacznie migotać lub nic nie jest wyświetlane, bateria powinna zostać wymieniona. Za pomocą monety otworzyć pokrywę baterii (wsunąć monetę w szczelinę i przekręcić przeciwnie do kierunku wskazówek zegara). Wyjąć zużytą baterię i wymienić ją na nową tego samego typu (LR44 lub odpowiednik). Należy zwrócić szczególną uwagę na polaryzację baterii („+” powinien być skierowany do góry). Zamknąć pokrywę baterii (przekręcić zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara).

SPECYFIKACJA

Zakres temperatury:.....-20°C ~ 70°C
Przekroczenie zakresu:.....wyświetlone „H” na wyświetlaczu
Temperatura pracy (części głównej):.....0°C ~ 50°C
Rozdzielczość / Dokładność / Wyświetlanie:.....0,1°C / ±1,5°C / 3 cyfry
Zasilanie:.....1,5V, bateria typu LR44 – 1 szt.
Wymiary:.....47,6 x 14 x 28,3 [mm]

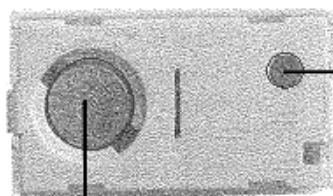
UWAGI

1. Urządzenie może być użytkowane tylko w suchym środowisku.
2. Nie należy wystawiać urządzenia na działanie skrajnych temperatur, wibracji lub uderzeń.
3. Obudowę urządzenia czyścić za pomocą wilgotnej ściereczki, nie stosować rozpuszczalników ani ścierniw.
4. Nie należy rozkładać urządzenia. Nie zawiera ono żadnych elementów przeznaczonych do wymiany przez użytkownika.

WYGLĄD URZĄDZENIA



ETP104A



Bateria



**Przycisk
włączenia/wyłączenia**

OCHRONA ŚRODOWISKA



Urządzenie podlega dyrektywie WEEE 2002/96/EC. Symbol obok oznacza, że produkt musi być utylizowany oddzielnie i powinien być dostarczany do odpowiedniego punktu zbierającego odpady. Nie należy go wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego.

Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z przedstawicielem przedsiębiorstwa lub lokalnymi władzami odpowiedzialnymi za zarządzanie

odpadami.

WER. 2009-06-01 WF

ETP104A nr kat. 111217

**TERMOMETR
PANELOWY**

Wyprodukowano w Chinach

Importer: BIALL Sp. z o.o.

Ul. Barniewicka 54C

80-299 Gdańsk

www.biall.com.pl