

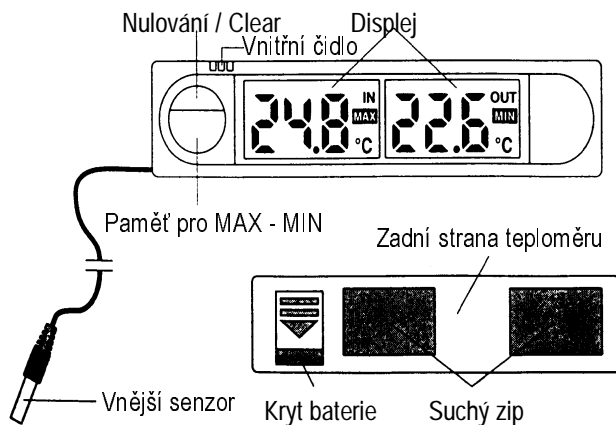
! Pozor! Důležité! Čtete!

Na škody, které vzniknou nedodržováním návodu k použití se nevztahuje záruka. Za případné škody, které z toho vyplynou nepřijímáme žádnou odpovědnost. Prosim přečtete tento návod důkladně ještě před uvedením přístroje do provozu.

Popis teploměru:

Pomocí tohoto teploměru můžete snadno měřit jak pokojovou teplotu, tak i teplotu vody. Okamžitá teplota je měřena pomocí dvou oddělených senzorů (vnějšího a vnitřního). Naměřená hodnota je zobrazována na dvojitým digitálním displeji. Měřicí rozsah je od -50°C do +70°C. Teploměr má také jednu speciální funkci. Umí si zapamatovat poslední naměřenou maximální (MAX) a minimální (MIN) teplotu. Teploměr je napájen z knoflíkového článku typu LR 44.

Ovládání:



IN = pokojová, resp. vnitřní teplota
OUT = teplota vody, resp. vnější teplota.

Teploměr upevníte na vnější stranu akvária pomocí suchého zipu se samolepou. Vnější teplotní senzor upevníte do akvária pomocí přísavky. Umístěte jej přibližně uprostřed.

V normálním režimu zobrazuje displej pokojovou teplotu plus teplotu vody v akváriu. Tlačítko nalevo do displeje je rozděleno na dvě části.

1. horní část „CLEAR“ (vynulování) displeje v případě, že chcete vymazat hodnotu „MIN-MAX“ teploty.

2. dolní část „MEMORY“ (paměť) vyvolává na displej uloženou hodnotu „MIN-MAX“ teploty (maximální a minimální naměřená teplota jak vody tak i vzduchu).

Po prvním stisku tlačítka „MEMORY“ se na displeji objeví nejvyšší a nejnižší naměřená pokojová teplota. Po druhém stisku se na displeji objeví nejvyšší a nejnižší naměřená teplota vody v akváriu. Bude-li tlačítko „MEMORY“ stisknuto potřetí, objeví se na displeji opět nejvyšší a nejnižší naměřená pokojová teplota. Není-li při prohlížení maximální a minimální teploty po dobu cca. 8 sekund stisknuto žádné tlačítko, přepne teploměr automaticky do režimu zobrazování aktuální teploty.

S normálním teploměrem, který nemá tuto funkci (MIN-MAX) nezjistíte kolísání teploty v akváriu.

Pomocí teploměru, který má paměť maximální a minimální naměřené teploty můžete nyní toto kolísání teploty zjistit. Vnitřní a vnější teplotní senzor Vám ukazují aktuální stav teploty (např. požadovaná teplota 22,5°C), který potom můžete porovnávat s teplotou uloženou v paměti. Chcete-li potom např. v periodě 10 hodin zjistit odchylku od požadované teploty, máte v paměti automaticky uloženu maximální a minimální teplotu za tuto periodu (např. 28°C a 15°C).

Uloženou maximální a minimální pokojovou teplotu a teplotu vody v akváriu, můžete na displej vyvolat spodní polovinou tlačítka „MEMORY MIN-MAX“. V tomto okamžiku můžete také tuto vyvolanou hodnotu vymazat horní polovinou tlačítka „CLEAR“.

Po každé kontrole maximální a minimální naměřené teploty se vždy vyplatí paměť vymazat. V opačném případě nemusí být nová naměřená maximální a minimální teploty vždy aktuální. maximální a minimální hodnotu uloženou v paměti vymažete tlačítkem „CLEAR“. Tím zajistíte, že příště bude zjištěna opravdová maximální a minimální teplota.

Výměna baterie

Po směru šipky otevřete kryt knoflíkové baterie, nejprve posunout a potom odklopit nahoru. Dovnitř teploměru vložte novou baterii LR 44 (Pozor na její správnou polaritu! “+“ musí být nahoře.) a kryt baterie opět zavřete.

Změny vyhrazeny!

Všechna práva, také na překlady vyhrazena. Reprodukce typu fotokopie, mikrofilm nebo zachycení v zařízeních pro zpracování dat je možno jen s písemným svolením CONRAD ELECTRONIC GmbH.

© Copyright 1993 by CONRAD ELECTRONIC GmbH,
92240 Hirschau