



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Digitální ruční čítač HC-2

Obj. č. 10 10 30



Vážený zákazník,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup digitálního ručního čítače Voltcraft HC-2.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Voltcraft® - Tento název představuje nadprůměrně kvalitní výrobky z oblasti síťové techniky (napájecí zdroje), z oblasti měřicí techniky, jakož i z oblasti techniky nabíjení akumulátorů, které se vyznačují neobvyklou výkonností a které jsou stále vylepšovány. Ať již budete pouhými kutily či profesionály, vždy naleznete ve výrobcích firmy „Voltcraft“ optimální řešení.

Přejeme Vám, abyste si v pohodě užili tento náš nový výrobek značky **Voltcraft®**.

Účel použití

Tento přístroj je určen k ručnímu záznamu a digitálnímu zobrazení množství. Měřené hodnoty lze také zaznamenávat ručně - navýšit nebo snížit stisknutím tlačítka. Přístroj je vhodný například k počítání zboží nebo vyrobených předmětů nebo k zaznamenání počtu návštěvníků na určitém místě nebo události.

Rozsah dodávky

- Ruční počítadlo
- Závěsná šňůrka na krk
- Návod k obsluze

Popis a ovládací prvky



Vložení/Výměna baterií

1. Otočením krytu pro baterie protisměru hodinových ručiček např. pomocí mince, kryt otevřete.
2. Vložte knoflíkovou baterii typu CR1616 polaritou do správné polohy. Kladný pól musí směřovat směrem ven.
3. Přiložte zpátky kryt baterie a otočte jím po směru hodinových ručiček.

➔ Baterie vyměňte ve chvíli kdy jsou číslice na displeji slabě viditelné nebo se nezobrazují vůbec.

Uvedení do provozu

a) Základní informace

1. Přidržte tlačítko on/off/reset po dobu asi 2 vteřin pro zapnutí/vypnutí zařízení.
2. Stiskněte tlačítko ▲ pro navýšení zobrazované hodnoty o 1.
3. Stiskněte tlačítko ▼ pro snížení zobrazované hodnoty o 1.
4. Stiskněte tlačítko reset pro seřízení zobrazovaných hodnot do základního stavu 0.
5. Stiskněte a přidržte tlačítko osvětlení pro osvětlení displeje.

b) Funkce automatického vypnutí

1. Zařízení se vypne automaticky po 5. minutách nečinnosti. Pro přečtení poslední hodnoty čítače stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼.
2. Funkci automatického vypnutí deaktivujete po stisku a přidržení tlačítka ▲ po dobu nejméně 3 sekund během provozu. Symbol hodin vlevo na displeji zmizí.
3. Pro aktivaci funkce automatického vypnutí, stiskněte a přidržte tlačítko ▲ po dobu nejméně 3 sekund během provozu. Objeví se symbol hodin vlevo na displeji.

c) Zvuk signalizace

1. Každý stisk tlačítka čítače je signalizován zvukem.
2. Pro vypnutí zvukové signalizace, stiskněte a přidržíte tlačítko ▼ po dobu nejméně 3 sekund během provozu. Vlevo na displeji se zobrazí ikona přeškrtnutého zvonečku.
3. Pro zapnutí zvukové signalizace, stiskněte a přidržíte tlačítko ▼ po dobu nejméně 3 sekund během provozu. Na displeji vlevo se zobrazí symbol zvonečku.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do přístroje. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Přístroj nevyžaduje kromě výměny baterie žádnou speciální údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro přístroje.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Napájení:	1x lithiová knoflíková baterie typu CR1616 3 V DC (není součástí dodávky)
Displej:	4 číslice
Rozměry: (Š x V x H)	58 x 69 x 23 mm



Záruka

Na digitální ruční čítač Voltcraft HC-2 poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

REI/6/2014