



(CZ) NÁVOD K OBSLUZE

Bezdrátový adaptér VC810 Bluetooth 4.0

VOLTcraft.

Obj. č.: 123 01 46



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátového adaptéru VC810, Bluetooth 4.0. 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.

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

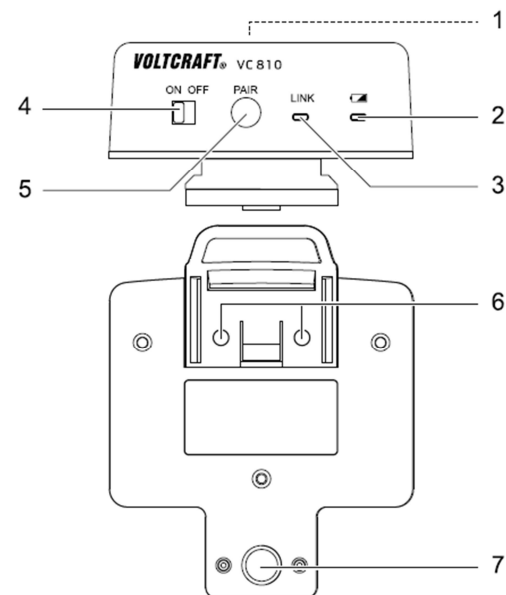
Bluetooth® adaptér se používá k zobrazení měření prováděných digitálním multimetrem na mobilních zařízeních s operačním systémem Apple iOS nebo Android. Pro přenos a zobrazování, resp. vyhodnocování dat je nutné mít Bluetooth® připojení a mobilní aplikaci.

Adaptér se jednoduše připojí na vhodný multimetr a data se přenáší z multimetru na adaptér sériovým infračerveným rozhraním.

Pro připojení k adaptéru jsou vhodné následující modely multimetru: **Voltcraft® VC830 / VC850 / VC880 / VC890**.

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace výrobku (CE) není dovoleno provádět na něm žádné neschválené úpravy a/nebo změny. Použití výrobku k jiným účelům, než popisuje tento návod, může vést k jeho poškození a vyvolat nebezpečí zkratu, požáru, úraz elektrickým proudem atd.

Popis a ovládací prvky



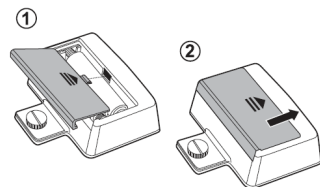
1. Kryt schránky baterií
2. Ukazatel stavu baterií
3. LED kontrolka připojení **LINK**
4. Přepínač **ON/OFF** (Zap. / Vyp.)

5. Tlačítko **PAIR**
6. IR kontrakty
7. Šroub

Baterie

1. Viz obrázek 1.
2. Zatlačte kryt schránky baterií proti směru šipky a zvedněte ho.
3. Vložte do schránky 2 baterie velikosti AAA a dodržujte přitom jejich správnou polaritu. Správná polarita je označena značkami v schránce baterií.
4. Nejdříve vložte zoubek úchytky na krytu do otvoru v adaptéru a poté zasuňte kryt na místo. Dejte pozor, aby správně zaklapnul.

➔ Pokud začne blikat indikátor stavu baterií (2), baterie vyměňte.



Obrázek 1

Instalace adaptéru

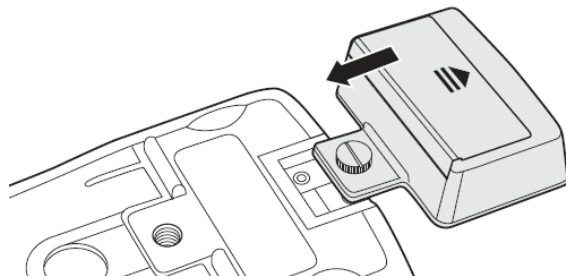
➔ Před instalací adaptéru nezapomeňte vložit baterie.



Kontakty infračerveného rozhraní na adaptéru (6) a na multimetru uchovávejte v čistotě a bez prachu. Před připojením adaptéru vyčistěte kontakty čistícím hadříkem, který nepouští vlákno a textilní prach.

1. Viz obrázek 2.
2. Položte multimetr přední částí na nějaký měkký povrch, aby se nepoškodil.
3. Adaptér zasuňte až na doraz do úchyty v multimetru.
4. Pomocí křížového šroubováku trochu utáhněte šroubek (7). Při odpojování adaptéru postupujte v obráceném pořadí.

Obrázek 2



Obsluha

a) Důležité informace k Bluetooth®

- Dosah přenosu je v otevřeném prostoru až 10 metrů.
- Vezměte do úvahy, že nábytek, stěny nebo elektronická zařízení mohou způsobovat rušení přenosu mezi adaptérem a Vaším mobilním zařízením.

b) Instalace aplikace

Aby bylo možné použít funkci Bluetooth®, musíte si na zobrazovací zařízení (mobilní zařízení) nainstalovat příslušnou aplikaci. Aplikaci pro iOS přístroje si můžete stáhnout z App Store a pro přístroje s OS Android z Google Play.

1. Přejděte do App Store / Google Play.
2. Vyhledejte aplikaci s názvem „SMART BT MEASURE“.
3. Přesvědčte se, že Vaše mobilní zařízení splňuje požadavky pro instalaci aplikace.
4. Stáhněte si aplikaci na své mobilní zařízení a postupujte podle pokynů k instalaci.

c) Připojení (párování)

Předtím než navážete Bluetooth® připojení, přečtěte si pokyny pro Bluetooth® připojení a přenos dat v nápovědě k aplikaci a v návodu k svému mobilnímu zařízení a k digitálnímu multimetru.

Nyní přistupte k vytvoření připojení:

1. Zapněte digitální multimetr.
2. Opakovaně stiskněte a asi 2 sekundy podržte tlačítko REL/PC na multimetru, aby se digitální multimetr přepnul do režimu PC a na displeji se objeví symbol **PC** nebo **S**.
3. Posuňte přepínač ON/OFF (4) do polohy ON a adaptér se zapne. Krátce se rozsvítí LED kontrolka stavu baterií (2) a LED kontrolka **LINK** (3).
 - LED kontrolka **LINK** bude blikat jednou za tři sekundy.
 - Adaptér je nyní viditelný pro ostatní mobilní zařízení (vysílá).
4. V aplikaci stiskněte tlačítko „CONNECT DMM“ a vytvořte nový projekt/zařízení (project/device).
5. Adaptér se v aplikaci zobrazí jako nové zařízení. Vyberte ho.
 - V průběhu párování bude svítit LED kontrolka **LINK**.
6. Až budete vyzváni, stiskněte a asi 3 sekundy podržte tlačítko **PAIR** (5), aby se zahájilo párování. V aplikaci potvrďte požadavek na propojení.
 - LED kontrolka **LINK** zhasne.
7. V aplikaci se zobrazí číslo modelu digitálního multimetru. Potvrďte ho a párování je dokončeno.
8. Po úspěšném propojení je možné přenášet data.
 - LED kontrolka **LINK** bude rychle blikat.

d) Automatické vypnutí

Adaptér se automaticky vypíná za následujících podmínek:

- Slabé baterie
- Do 5 minut po zapnutí adaptéru se nenaváže žádné připojení.
- Do 5 minut po úspěšném párování nedojde k přenosu dat.
- Dojde k přerušení přenosu dat mezi adaptérem a mobilním zařízením, které trvá déle než 5 minut.



Pokud chcete adaptér použít znovu, posuňte přepínač **ON/OFF** do polohy **OFF** a zpět do polohy **ON**.

e) Ukončení přenosu dat

Přenos dat ukončíte, když posunete přepínač **ON/OFF** do polohy **OFF**. Adaptér se tak vypne.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do bezdrátového adaptéru. 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.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro adaptéru.

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

Vhodné multimetry:	Voltcraft® VC830 / VC850 / VC880 / VC890
Napájení:	2x baterie typu AAA 1,5 V
Verze Bluetooth®:	BT 4.0
Operační systémy:	iOS 7.0 a vyšší, iPhone 4S a vyšší, Android 4.3 a vyšší s podporou BT 4.0
Přenosový dosah Bluetooth®:	Max. 10 metrů (v otevřeném prostoru)
Provozní nadmořská výška:	Max. do 2 000 m nad mořem
Provozní vlhkost a teplota:	< 80% při teplotě 0 °C až +30 °C <75% při teplotě +30 °C až +40 °C <45% při teplotě +40 °C až +50 °C
Skladovací vlhkost a teplota:	5 až 90% rel. vlhkosti; teplota -20 °C až 60 °C
Rozměry (Š x V x H):	60 x 33 x 74 mm
Hmotnost:	cca 55 g



Záruka

Na bezdrátový Bluetooth adaptér Voltcraft VC810 poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

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

VOLTCRAFT.

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.

VAL/09/2015