

# hermes

rádiová odečtová jednotka

**kompaktní . lehká . snadno ovladatelná**

Hermes. V mytologii starých Řeků zastával místo posla bohů. A protože rychlý a spolehlivý přenos zpráv v reálném čase je pro nás zásadní, pojmenovali jsme tak i naši odečtovou jednotku. Hermes byl i ochráncem cest a poutníků, a tak doufáme, že i Vy se vždy v pořádku vrátíte z odečtů zpět domů.

## popis

**hermes** je rádiová odečtová jednotka sloužící ke komunikaci s indikátory topných nákladů **vesta** a dalšími výrobky. Odečtová jednotka sestává ze tří částí: bt modulu, ovládací jednotky (tabletu)<sup>1)</sup> a příslušné obslužné aplikace. Spojení mezi bt modulem a tabletem zprostředkovává bezdrátové rozhraní Bluetooth. Při odečtech Vás tedy již nadále nebudou obtěžovat žádné kabely či těžký notebook.

## komunikace

Díky oboustranné rádiové komunikaci s indikátory topných nákladů **vesta** je možné zjistit požadované údaje včetně nejrůznějších statistických dat (historie) kdykoliv je potřebujete. V případě nutnosti lze také vzdáleně změnit nastavení indikátorů – například začátku, délky zúčtovacího období či vyhodnocovacích koeficientů – bez nutnosti obtěžujícího vstupu do bytu a přeprogramování pomocí speciálního přípravku. Veškerá komunikace je samozřejmě kódována

v souladu s moderními trendy v oblasti radiokomunikací. Vaše data jsou tak s námi v bezpečí.

## odečtová aplikace

Moderně koncipovaná mobilní aplikace umožňuje na tabletu intuitivní ovládání a poskytuje souhrnné informace o průběhu odečtu. Odečtový pracovník má tak v každém okamžiku dokonalý přehled o odečtených i neodečtených zařízeních a případných chybových stavech.

## výhody

- . snadná manipulace v terénu díky nízké hmotnosti, kompaktním rozměrům a absenci propojovacích kabelů
- . intuitivní ovládání moderní a přehledné odečtové aplikace **hermes mobile**
- . možnost plánování odečtu a rychlá orientace v odečtených zařízeních

<sup>1)</sup> tablet není součástí dodávky





### technické parametry bt modulu

provozní frekvence	868 MHz
rozměry (v x š x h)	83 x 64 x 29 mm
napájení	2 x AA 1,5 V
provozní teplota	+10 °C až +40 °C

### technické parametry tabletu

operační systém	Android, verze minimálně 2.3.3 Gingerbread (API level 10)
komunikační rozhraní	Bluetooth, verze minimálně 2.0
rozlišení	doporučeno minimálně 1280 x 800 testováno na 7" a 10" tabletech



**nova-met s.r.o.**

ič: 024 31 572

dolnostudenská 2950/5

787 01 šumperk

česká republika

[www.nova-met.cz](http://www.nova-met.cz)

[info@nova-met.cz](mailto:info@nova-met.cz)

tiskové chyby a změny tech. parametrů vyhrazeny

### Váš nova-met partner

**MERTECH, měřicí a regulační technika**

Alšova 2655/22

586 01 Jihlava

✉ [info@mertech.cz](mailto:info@mertech.cz)

☎ [+420 792 262 691](tel:+420792262691)

otd16042701