

EVIDENČNÝ LIST MERADLA

Typ Meradla: ACS -	Výrobca: Shanghai Yousheng - China
Výrobné číslo: SN/	Rok výroby:
Váživosť MIN:	Váživosť MAX:
Overovací dielik: e=d=	EV. číslo:
Majiteľ meradla:	
Umiestnenie meradla:	

Servisný záznam

Dátum	Servisný zásah	Platnosť zabez. Zn.	Podpis

Záznam o overení meradla

Dátum	Overil: NO 1432	Overenie platí do	Podpis

Údaje o predajcovi:

Dovozca a distribútor:

PASKETIK, Urbánkova 12, 040 01 Košice,
Tel. obchod: 055/625 7274, Tel. servis: 055/7292 611, Fax: 055/7292 612
Email: pasketik@pasketik.sk, <http://www.pasketik.sk>

OBCHODNÁ VÁHA

ACS-A

s výpočtom ceny

NÁVOD NA POUŽITIE

+ evidenčný list meradla



Z hygienických dôvodov doporučujeme odstrániť modrú fóliu z nerezovej misky!

Postup: pomaly fóliu odlepujeme a neroztrhne sa.

MONTÁŽ stĺpika váhy je uvedená na strane č. 6

I. Popis

- zabudovaný nabíjateľný akumulátor s možnosťou používať váhu i počas nabíjania akumulátora
- automatické nastavenie nuly pri zapnutí váhy
- automatické sledovanie nuly
- napájanie: adaptér AC 230V (+10%)/50 Hz/DC 9V/500 mA (12V/500mA), zabudovaný 6V/4Ah akumulátor
- alternatívne napájanie: adaptér AC 230V (+10%)/50Hz/DC 5V/500mA zabudovaný 4V/4Ah akumulátor
- RS232 komunikácia s registračnými pokladnicami a pokladničnými systémami (neplatí pre IP-67)
- pracovná teplota: 0°C ~ +40°C
- relatívna vlhkosť <85% RH

II. Návod na použitie

Váha musí byť umiestnená na stabilnom a rovnom podklade. Požadovanú horizontálnu polohu váhy nastavíte pomocou kontra skrutkových nožičiek na spodnej časti váhy tak, aby bublinka váhy bola umiestnená v strede. Položte nerezovú misku a zapnite váhu.

Zapnutie/Vypnutie váhy

Postup zapnutia váhy s napájacím adaptérom 6 alebo 12V: pri pohľade zpredu po pravej strane pod váhou sa nachádza vypínač s polohami **ON - zapnutá** a **OFF - vypnutá váha**. Prepne do požadovanej polohy.

Postup zapnutia váhy s napájacím adaptérom 5V:

na klávesnici stlačíme a držíme klávesu [On/off] cca 3 sekundy. Váha sa zapne a po automatickom teste je pripravená na váženie. Váhu vypíname rovnakým spôsobom.

Tlačidlo [TARE]

Používa sa pre odčítanie váhy misky, tanierika a pod.

Postup: položte na váhu misku, tanierik a pod. Následne stlačte tlačidlo [TARE], potom odvážte čistú váhu tovaru. Ak je váha menšia ako rozsah tary, displej váhy znázorní nulu a znázorní sa šípka pri popise „Tare“. Ak je váha väčšia ako rozsah tary, stlačenie tlačidla je neplatné. Rozsah tary:

ACS-3A je max. tara do 1kg **ACS-6/15A** je max. tara do 5kg **ACS-15/30A** je max. tara do 10kg
Pre zrušenie tary odoberte vážiaci predmet z vážiacej podložky. Displej váhy bude negatívny. Stlačte znovu tlačidlo [TARE], displej váhy sa nastaví na nulu a symbol šípky pri popise „Tare“ zmizne.

Tlačidlo [ZERO]

Používa sa pre nastavenie nuly váhy a pre zapnutie/vypnutie podsvietenia displejov váhy.

(POZOR! zapnutie/vypnutie podsvietenia platí len pre váhy so 6 alebo 12V napájacím adaptérom)

Postup: stlačením tlačidla [ZERO] nastavíte váhu na nulu. (neefektívne v stave tary)

Stlačením tlačidla [ZERO] po dobu cca 5 sekúnd zapnete alebo vypnete podsvietenie displejov.

Tlačidlá [0] - [9]

Numerické tlačidlá pre zadávanie jednotkovej ceny tovaru, prípadne čísla kódu tovaru (PLU).

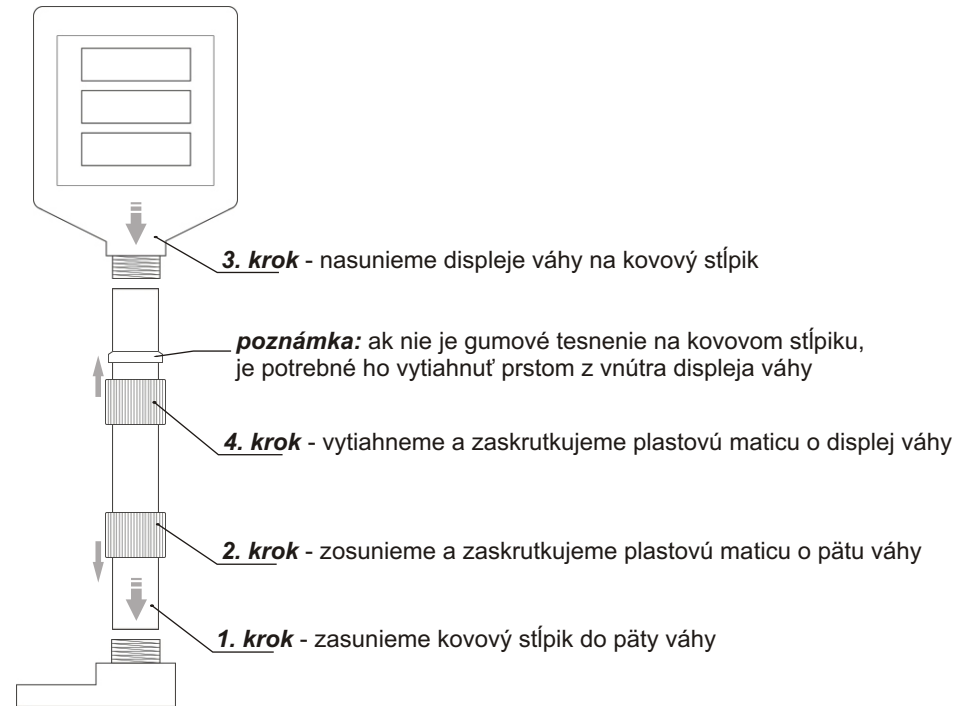
Postup pri zadávaní ceny tovaru: posledné 2 miesta sú vyhradené ako desatinné.

Príklad: pre zadanie ceny 5,46 EUR zadajte na klávesnici tlačidlá **546**

Postup pri predaji tovaru cez váhu s pripojenou registračnou pokladnicou:

- zadajte číslo kódu PLU na váhe, ktoré máte naprogramované v registračnej pokladnici
- stlačte tlačidlo [PLU] na váhe!
(váha odošle váhový čiarový kód, pokladnica to nablokuje a vytlačí účtenku)
- stlačte tlačidlo [CLEAR] pre výmaz čísla kódu PLU a postup opakujte

VII. Montáž stĺpika váhy ACS-A



VIII. Poznámky:

Bezplatný záručný servis sa nevzťahuje na akumulátor, ktorého životnosť určuje spôsob nabíjania, poruchy v sieti, prípadne nesprávny spôsob nabíjania.

V. Popis prepojenia váhy ACS-A s registračnými pokladnicami EURO

Pozor!

Váhy sa pripájajú k registračným pokladniciam cez RS232 rozhranie určené pre snímače čiarových kódov!

Schéma zapojenia káblov pri prepojení s Euro-2000:

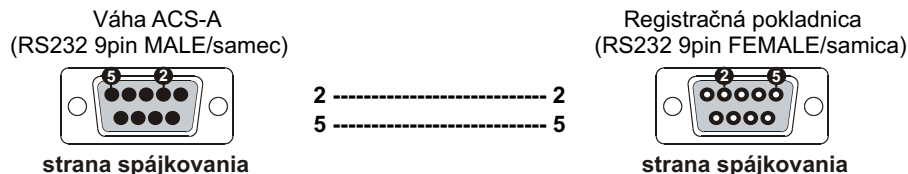


Schéma zapojenia káblov pri prepojení s Euro-500 Handy:

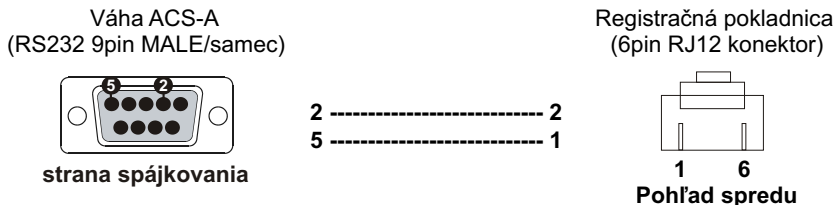


Schéma zapojenia káblov pri prepojení s Euro-2100:

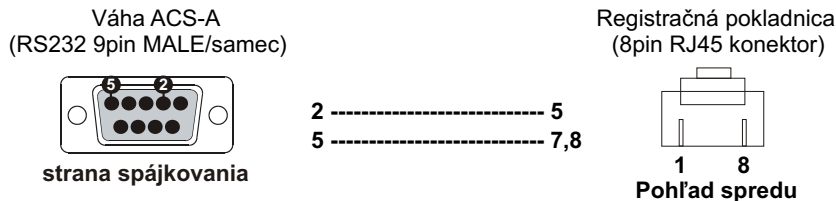


Schéma zapojenia káblov pri prepojení s Euro-200:

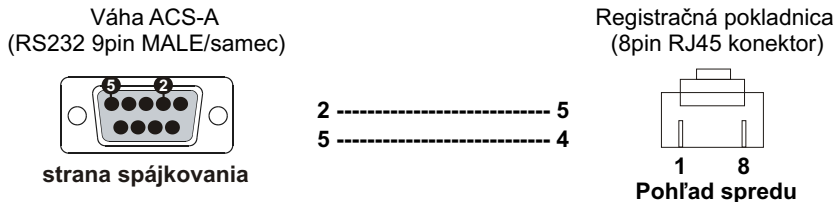


Schéma prevodníka pri súčasnom zapojení váhy a scannera na Euro-2000:



Schéma prevodníka pri súčasnom zapojení váhy a scannera na Euro-500 Handy:

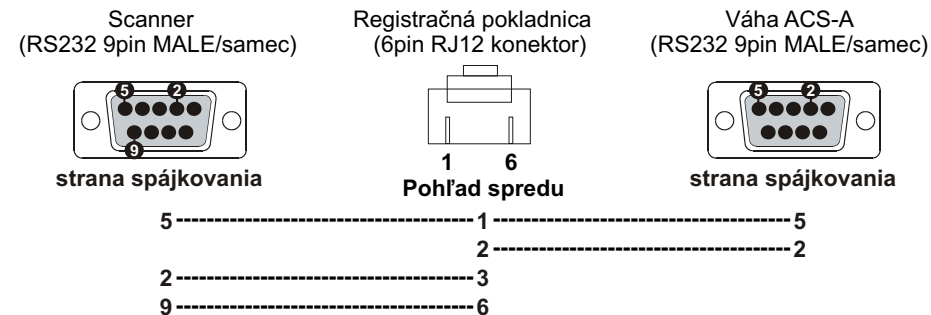
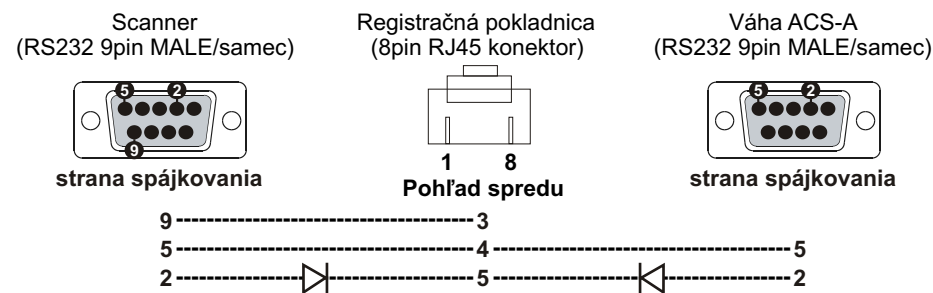
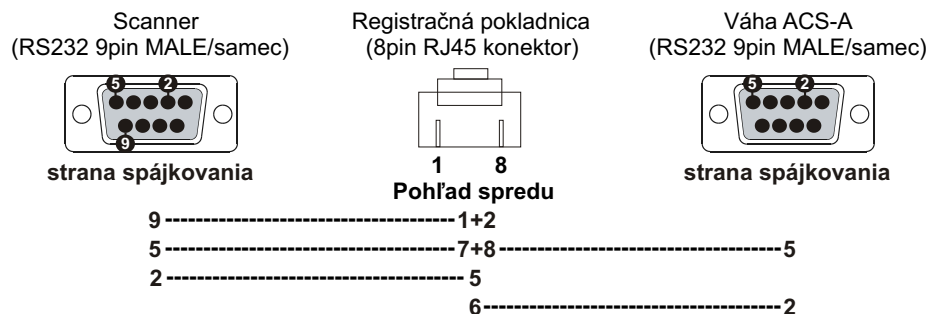


Schéma prevodníka pri súčasnom zapojení váhy a scannera na Euro 200:



Použité diódy typu: 1N4148

Pozor! pri registračnej pokladnici Euro 200 musíte v systémových príznakoch prideliť port (COM1 - COM4) pre skener.

Schéma prevodníka pri súčasnom zapojení váhy a scannera na Euro 2100:**VI. Dôležité upozornenia**

- Pred použitím váhy si podrobne prečítajte tento návod na použitie.
- Ak sa váha dlhšie nepoužíva, tak ju aspoň raz za mesiac zapnite a nechajte nabíjať akumulátor po dobu 24 hodín. V opačnom prípade skracujete životnosť akumulátora.
- Je prísne zakázané používať pri čistení váhy silné chemikálie. Váhu čistite len suchou alebo mierne vlhkou handrou.
- Váhu používajte len s originálnym adaptérom dodávaným v balení.
- Nepoužívajte ten istý elektrický okruh pre váhy a pre zariadenia vyžadujúce veľký odber elektriny (chladničky, mrazničky, chladienie a pod.) Minimálne použite prepäťovú ochranu.
- V prípade, že váha znázorňuje „sys-Err1“, obráťte sa na autorizovaný servis
- V prípade, že váha po automatickom teste znázorňuje „sys-Err2“, znamená to nestabilné váženie zapríčinené podložkou alebo prostredím. Váha sa po 2 sekundách nastaví do vážiaceho stavu. Prípadne vypnite a zapnite váhu v ustálenej polohe.
- Displeje znázorňujú „HHHH“ alebo „LLLL“, znamená to, že nula váhy je vyššia alebo nižšia ako povolený rozsah. Vypnite a zapnite váhu, prípadne volajte autorizovaný servis.
- Displej ceny znázorňuje „OF“, znamená to, že suma presiahla hodnotu 9999,99 €.
- Displej ceny znázorňuje „-Lb-“, znamená to, že napätie akumulátora je nízke. V tomto prípade môžete váhu používať na krátky čas, ale mali by ste čo najskôr zapojiť váhu do siete aspoň po dobu 12 hodín aby sa nabil akumulátor váhy.

Pre krytie IP-67

- Vyskrutkovaním skrutiek na vrchnej časti krytu (pod nerezovou miskou), môžete vykonať bežnú údržbu povysávaním nečistôt.

Tlačidlá [M1] - [M6]

Pamäťové tlačidlá pre priame nastavenie jednotkovej ceny tovaru za kg.

Postup programovania pamäťových kláves:

- pomocou numerickej klávesnice [0] - [9] zadajte jednotkovú cenu tovaru
- stlačte tlačidlo [A.C/SET]. Displej váhy znázorní „SET“
- stlačte niektoré z tlačidiel [M1] až [M6] (záleží pod ktoré pamäťové tlačidlo chcete jednotkovú cenu uložiť)
- stlačte tlačidlo [A.C/SET]. Po zaznení 3, pípnutí je jednotková cena nastavená. Počas nastavovania jednotkovej ceny môžete kedykoľvek toto nastavovanie opustiť stlačením tlačidla [CHG].

Tlačidlo [ACCU] - Nefunkčné.**Tlačidlo [CLEAR]**

Opravné tlačidlo pre výmaz nesprávne zadanej jednotkovej ceny, výmaz displeja alebo nesprávneho čísla kódu PLU. Zapínanie automatického podsvietenia displejov váhy. (POZOR! automatické zapínanie podsvietenia platí len pre váhy s 5V napájacím adaptérom)

Popis jednotlivých režimov podsvietenia:

Auto - automatické vypnutie podsvietenia váhy počas nečinnosti 10 sekúnd. Podsvietenie displejov sa automaticky zapne ak sa s váhou začne opäť pracovať

OFF - trvalo vypnuté podsvietenie váhy

ON - trvalo zapnuté podsvietenie váhy

Postup zapnutia automatického podsvietenia displejov: stlačíme a držíme klávesu [CLEAR]. Po cca 2 sekundách displej váhy zobrazí Auto (klávesu CLEAR stále držíme) po cca ďalších 2 sekundách sa displej váhy prepne a zobrazí OFF (klávesu CLEAR stále držíme) a po ďalších cca 2 sekundách sa displej váhy prepne a zobrazí ON. Pre uloženie nastavenia pustíme klávesu [CLEAR] v čase keď displej váhy zobrazuje vašu voľbu nastavenia.

Tlačidlo [A.C/SET]

Slúži pre programovanie a uloženie pamäťových kláves M1 - M6.

Tlačidlo [CHG]

Slúži pre výstup z programovania pamäťových kláves M1 - M6.

Tlačidlo PLU

Používa sa pri predaji tovaru cez pripojenú registračnú pokladnicu.

III. Možné obtiaže**Nestabilná váha**

- nízke napätie akumulátora. Vypnite váhu a nechajte ju nabíjať viac ako 12 hodín.
- nízka citlivosť alebo chvenie podložky. Nastavte podložku alebo zabráňte otrasom.
- vplyvy vetra na citlivosť váženia. Použite otvorený sklenený kryt.

Po zapnutí váhy displej nesvieti

- akumulátor je nepoužiteľný. Vymeňte akumulátor.
- iné. Obráťte sa na autorizovaný servis.

IV. Príslušenstvo

Návod na obsluhu

Sieťový adaptér AC 230V