

# VAHA DIGI SM 100

IP ADRESA  
(první tři série)



→ 0 ← držet 0416

PLU

BRÁNA

→ 0 ← držet 0421

PLU

1ASKA

→ 0 ← držet 0418

PLU

PADRESA  
(poslední série)

→ 0 ← držet 141

135 X

Zadat hodnotu

\*

PLU

DATUM A ČAS



8

\*

Zadat datum

\*

Zadat čas

\*

MĚNA NÁZVU OBCHODY



5 \*

1 \* (Zobrazí se první řádek názvu)

\* (Zobrazí druhý řádek názvu)

\*

ROK na 4-místa



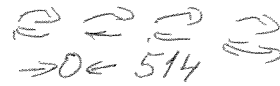
→ 0 ← 141

141 X

1 \*

PLU

Posun začátku tisku



→ 0 ← 514

Zadat hodnotu (minus uškrte)

PLU

Nulování PLU



→ 0 ← 230

\*

C

## ŠMAZÁNÍ PLC souboru

### SM100 (5100)



→ 0 ← 230

\* C

### SM300 (SM80)



9999

→ 0 ← C

\* C

#### DIGITECH

DIGITECH ČR, spol. s r. o., Durychova 101/66, 142 00 Praha 4  
Tel.: +420 250 250 800, Mob.: +420 734 579 015  
E-mail: info@digitech.cz, www.digitech.cz

SM100 | Když tiskne čísla  
→ 0 ← 141 | místo 230  
V EANu

BARCODE

1x

zadat - 2

\*  
PLU

Vypnout  
a zapnout

## Šmazání váhy vše (formát, PLC)

### SM100 (5100)



→ 0 ← 230

X - uvolnit tlačítko

\* C

### SM300 (SM80)

Vypnout váhu

Držet → 0 ← a @

Zapnout váhu


C

#### DIGITECH

DIGITECH ČR, spol. s r. o., Durychova 101/66, 142 00 Praha 4  
Tel.: +420 250 250 800, Mob.: +420 734 579 015  
E-mail: info@digitech.cz, www.digitech.cz

# POSUN EANU

SM 100

 (Programování PLU)

12 \*

1 \*

\* tolikrát až je na displeji → 1:PLU

12 \*

Zadat hodnotu místa tisku - menší číslo je posun doleva  
záporné číslo a jemné ladění nejde

PLU

# POSUN EANU

SM 80



12 x

1 \*

→ T ←


\* - tolikrát, až to dál nejde

0

12 x

\* - Ukáže se číslo aktuální pozice. ~~U~~ Zadáním nižšího  
číslo se posune EAN doleva - lze i záporné

PLU

Ven z programování 



Kalibrace senzoru  
etiket SM100

Vyjizdely dve  
etikety.

→ 0 ← 516



Vyjede hode etiket



Vyjede hode etiket

Vypnout 929pout

Zobrazení datu - - role uživateli číslo SM100

Z-MOD

→ 0 ← 141

141 ×

1 \* PLY

Výpočet a zobrazení výk.

~~Uživatel~~ <sup>zdejší</sup> může se <sup>zdejší</sup> uživateli - poslat - ti SM100

Z-MOD

→ OK 514

PLY → Zadat číslo, nebo vždy pouze jen PLY