

Uživatelská příručka

Čtečka čárových kódů SD 380



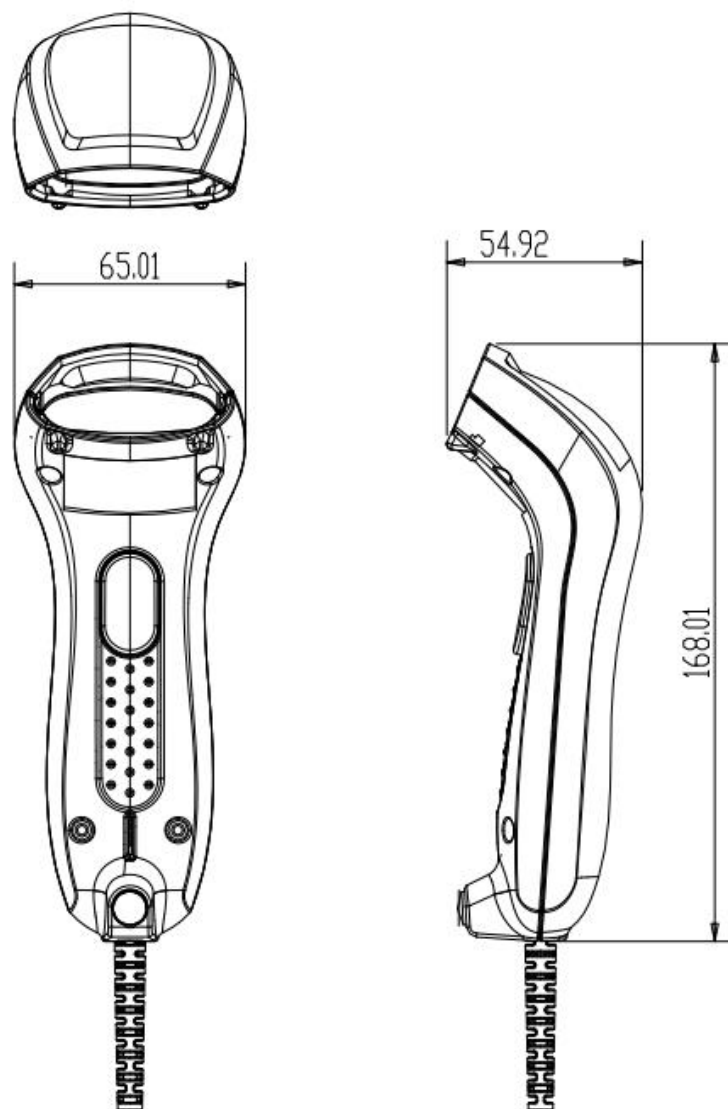
CHAMPTTEK®

Web : <http://www.champtek.com>
E-mail : sales@champtek.com

ChampTek Incorporated
5/F, No. 2, Alley 2, Shih-Wei Lane, Chung Cheng
Rd., Hsin Tien District, New Taipei City 231, Taiwan
Tel : 886-2-22192385
Fax : 886-2-22192387

Rozměry zařízení

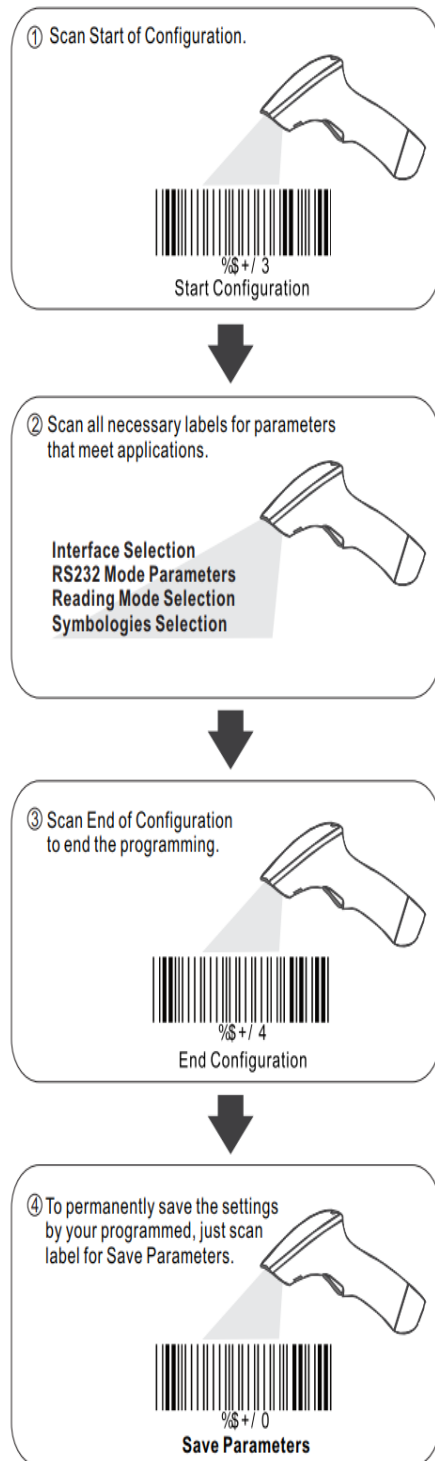
Jednotky : mm



Vysvětlivky k jednotlivým symbolům pro nastavení čtečky:

- 1 **Scan Start of Configuration** – konfiguraci čtečky zahájíte naskenováním čárového kódu **Start Configuration**
- 2 **Scan all necessary labels for parameters that meet applications** – naskenujte všechny parametry potřebné k provozu čtečky čárových kódů (rozhraní, jazykové nastavení, druh požadovaného čárového kódu ...)
- 3 **Scan End of Configuration to end the programming** - Skenování (nastavení čtečky) ukončíte naskenováním čárového kódu **End Configuration**
- 4 **To permanently save the settings by your programmed, just scan label for Save Parameters** – všechny naskenované parametry uložíte naskenováním čárového kódu **Save Parameters**

Configuration Flow Chart



Set All Defaults



Interface Selection <Keyboard>



USB



Reading Mode Selection <Good Read OFF>



Continuous/Trigger OFF



Continuous/Auto Power On



Flash/Auto Power On



Select Terminator <CR+LF>



CR



Space



STX-ETX



Version Information



RS232



Virtual COM (Option)



Trigger ON/OFF



Testing



Flash



Presentation (Option)



None



LF



HT(TAB)



Symbologies Selection

UPC-A <ON>



UPC-E <ON>



EAN-13/JAN-13/ISBN-13 <ON>



EAN-8/JAN-8 <ON>



CODE 39 <ON>



CODE 128 <ON>



CODABAR/NW7 <ON>



Interleaved 2 of 5 <ON>



CODE 93 ON



China Postage ON



Telepen ON



GS1 DataBar Omnidirectional ON



GS1 DataBar Limited ON



GS1 DataBar Expanded ON



Select All Bar Codes



UPC-A OFF



UPC-E OFF



EAN-13/JAN-13/ISBN-13 OFF



EAN-8/JAN-8 OFF



CODE 39 OFF



CODE 128 OFF



CODABAR/NW7 OFF



Interleaved 2 of 5 OFF



CODE 93 <OFF>



China Postage <OFF>



Telepen <OFF>



GS1 DataBar Omnidirectional <OFF>



GS1 DataBar Limited <OFF>



GS1 DataBar Expanded <OFF>



RS232 Mode Parameters

A> Set Up BAUD Rate
1200



%0Y71

4800



%0Y73

19200



%0Y74

B> Set Up Data Bits
7 Data Bits



%0Y80

C> Set Up Stop Bits
<1 Bit>



%0Y08

D> Set Up Parity
<None>



%0YN7

Odd



%0YN3

Space



%0YN0

E> Handshaking
RTS/CTS Enable



%0188

ACK/NAK Enable



%0144

XON/XOFF Enable



%03K4

2400



%0Y72

<9600>



%0Y77

38400



%0Y75

<8 Data Bits>



%0Y88

2 Bits



%0Y00

Even



%0YN2

Mark



%0YN1

<RTS/CTS Disable>



%0180

<ACK/NAK Disable>



%0140

<XON/XOFF Disable>



%03K0

Language Selection

<US English>



%0ZV0

Italian



%0ZV2

French



%0ZV4

Swedish



%0ZV6

Hungarian



%0ZV8

Belgium



%0ZVA

Denmark



%0ZVC

Turkey



%0ZVE

UK English



%0ZV1

Spanish



%0ZV3

German



%0ZV5

Switzerland



%0ZV7

Japanese



%0ZV9

Portuguese



%0ZVB

Netherlands



%0ZVD

Scanning Line Selection for Multi Parallel lines modes

Multiple Parallel Lines Only



%0DO8

<Double Click to Interchange
Multi Parallel / Single line>



%0DK4

Single Line Only



%0DO0