## Voyager™ 1250g

Jednoliniowy Skaner Laserowy

## Instrukcja obsługi

#### **Rozpoczęcie pracy**

Przed podłączeniem skanera należy wyłączyć zasilanie komputera, a następnie gdy skaner będzie podłączony, należy włączyć komputer.

#### Montaż zasilacza (jeśli jest potrzebny)



Podłączenie skanera

USB:



#### *RS232:*

*RS485*:





PS2/KBW:



#### Techniki odczytu



#### Standardowe ustawienia domyślne urządzenia

Zeskanowanie poniższego kodu kreskowego powoduje przywrócenie standardowych ustawień urządzenia.



(Ustawienia domyślne)

#### Układ klawiatury

Aby wybrać układ klawiatury właściwy dla danego kraju, należy zeskanować poniższy kod **Programowanie układu klawiatury**, a następnie zeskanować kod(y) liczbowe właściwe dla danego kraju, po czym zeskanować kod **Zapisz.** Tablica kodów do programowania, znajduje się na końcu instrukcji.

Co do zasady, poniższe znaki nie są obsługiwane przez skaner dla układu klawiatury kraju innego niż Stany Zjednoczone:  $(a) \mid \# \{ \} \mid ] = / ! \setminus < > \sim$ .



Program Reyboard Country

(Programowanie układu klawiatury)

Kraj	Kod kraju	Kraj	Kod kraju	Kraj	Kod kraju
Arabia Saudyjska	91	Węgry	19	Hiszpania	10
Belgia	1	IBM Finansowy	90	Szwajcaria	6
Chiny	92	Włochy	5	Tajlandia	94
Finlandia	2	Japonia	28	Turcja	24
Francja	3	Korea	93	USA (domyślne)	0
Niemcy/Austria	4	Rosja	26	Wietnam	95
Wielka Brytania	7	Słowenia	31		



#### Opóźnienie ponownego odczytu

Tym ustawieniem określamy czas, po którym skaner dokona ponownego odczytu tego samego kodu. Ustawienie opóźnienia odczytu zabezpiecza przed przypadkowym, ponownym zeskanowaniem tego samego kodu.



Medium Reread Delay (Opóźnienie odczytu – poziom średni)

#### Suffix (przyrostek)

Aby dodać znak Enter (CR) po każdym sczytanym kodzie kreskowym, należy zeskanować kod **Dodaj Enter (CR)**. Aby dodać znak tabulacji po każdym sczytanym kodzie kreskowym, należy zeskanować kod **Dodaj Tabulator.** Aby usunąć suffix'y, należy zeskanować kod **Usuń suffix'y.** 





(Dodaj Tabulator)



(Usuń suffix'y)

#### Instrukcja formatowania danych

Poniżej znajduje się skrócona instrukcja wprowadzania formatu danych. Pełna instrukcja dostępna jest na stronie internetowej <u>www.honeywellaidc.com</u>.

- 1. Zeskanuj kod Wejdź w tryb formatowania.
- 2. Format podstawowy/alternatywny: zeskanuj 0 aby wybrać format podstawowy.
- 3. Typ terminala: zeskanuj 099 dla dowolnego typu terminala.
- 4. Id kodu: zeskanuj 99 dla dowolnego typu kodów.
- 5. Długość: zeskanuj 9999 dla kodów o dowolnej długości.
- 6. Komendy edycji: użyj poniższej tablicy kodów do programowania.
- 7. Zeskanuj kod Zapisz.



(Wejdź w w tryb formatowania)



(Usuń wszystkie formaty)



(Zapisz)

Tablica kodów do programowania







## 

# 

### 

## 

## 



## 



## 



(Zapisz)

### **EZConfig-Scanning**

Aby uzyskać dostęp do dodatkowych funkcjonalności skanera, użyj programu EZConfig-Scanning, który dostępny jest na stronie internetowej <u>www.honeywellaidc.com</u>.