

Sonderzeichen als Prefix Suffix darstellen [strg + X]

Prefixe oder Suffixe sind eine Folge von Zeichen die immer vor oder nach einem Barcode mit ausgegeben werden sollen.

Standard ist bei den meisten Scannern ein Enter (Carriage Return CR=0D Hex) und in der Regel werden bis zu 10 Pre und 10 Suffix Zeichen unterstützt.

Nicht druckbare Zeichen [STRG]+[x] als Prefix-Suffix sind grundsätzlich möglich. Dazu muss lediglich aus der unten stehenden Tabelle der entsprechende Hexadezimalwert verwendet werden. Bei manchen Scanner unterscheiden die sich leicht, laut der offiziellen ASCII Chart ist die Zuordnung aber so:

Beispiel: [STRG]+[F] => ACK => 06

ASCII-Zeichentabelle : nicht-druckbare Zeichen (Steuerzeichen)

Die unteren Zeichen des Codes wurden für die Steuerung der Geräte und des Datenaustauschs definiert:

dez	oct	hex	dual	Ctrl	Bezeichnung	Erläuterung
0	'000	\$00	00000000	^@	NUL	Null Prompt (End Of String in C)
1	'001	\$01	00000001	^A	SOH	Start Of Heading
2	'002	\$02	00000010	^B	STX	Start Of Text
3	'003	\$03	00000011	^C	ETX	End Of Text
4	'004	\$04	00000100	^D	EOT	End Of Transmission
5	'005	\$05	00000101	^E	ENQ	Enquiry
6	'006	\$06	00000110	^F	ACK	Acknowledge
7	'007	\$07	00000111	^G	BEL	Bell
8	'010	\$08	00001000	^H	BS	Backspace
9	'011	\$09	00001001	^I	HT	Horizontal Tab
10	'012	\$0A	00001010	^J	LF	Line Feed
11	'013	\$0B	00001011	^K	VT	Vertical Tab
12	'014	\$0C	00001100	^L	FF	Form Feed
13	'015	\$0D	00001101	^M	CR	Carriage Return
14	'016	\$0E	00001110	^N	SO	Shift Out
15	'017	\$0F	00001111	^O	SI	Shift In
16	'020	\$10	00010000	^P	DLE	Data Link Escape
17	'021	\$11	00010001	^Q	DC1	Device Control 1 (XON)
18	'022	\$12	00010010	^R	DC2	Device Control 2
19	'023	\$13	00010011	^S	DC3	Device Control 3 (XOFF)
20	'024	\$14	00010100	^T	DC4	Device Control 4
21	'025	\$15	00010101	^U	NAK	No Acknowledge
22	'026	\$16	00010110	^V	SYN	Synchronous Idle
23	'027	\$17	00010111	^W	ETB	End Transmission Blocks
24	'030	\$18	00011000	^X	CAN	Cancel
25	'031	\$19	00011001	^Y	EM	End Of Medium

26	'032	\$1A	00011010	^Z	SUB	Substitute (End Of Text File)
27	'033	\$1B	00011011	^[ESC	Escape
28	'034	\$1C	00011100	^\	FS	File Separator
29	'035	\$1D	00011101	^]	GS	Group Separator
30	'036	\$1E	00011110	^^	RS	Record Separator
31	'037	\$1F	00011111	^_	US	Unit Separator
127	'177	\$7F	11111111		DEL	Delete

Benötigen Sie weitere Hilfe?

Kontaktieren Sie für Pre-Sales Anfragen bitte unseren Vertrieb.

Falls Sie Unterstützung zu einem erworbenen Produkt benötigen, kontaktieren Sie bitte unsere Support Abteilung.

Bitte halten Sie Ihre Kundennummer und Rechnungsnummer bereit, um unnötige Wartezeiten zu vermeiden.

Unsere Kontaktdaten:

- [Vertrieb](#)
- [Support](#)