

**NAME**

IO::Tty::Constant – Terminal Constants (autogenerated)

**SYNOPSIS**

```
use IO::Tty::Constant qw(TIOCNOTTY);  
...
```

**DESCRIPTION**

This package defines constants usually found in <termio.h> or <termios.h> (and their #include hierarchy). Find below an autogenerated alphabetic list of all known constants and whether they are defined on your system (prefixed with '+') and have compilation problems ('o'). Undefined or problematic constants are set to 'undef'.

**DEFINED CONSTANTS**

- + B0
- + B110
- + B115200
- + B1200
- + B134
- + B150
- B153600
- + B1800
- + B19200
- + B200
- + B230400
- + B2400
- + B300
- B307200
- + B38400
- + B460800
- + B4800
- + B50
- + B57600
- + B600
- + B75
- B76800
- + B9600
- + BRKINT
- + BS0
- + BS1
- + BSDLY
- + CBAUD
- CBAUDEXT
- + CBRK

- CCTS\_OFLOW
- CDEL
- + CDSUSP
- + CEOF
- + CEOL
- CEOL2
- + CEOT
- + CERASE
- CESC
- + CFLUSH
- + CIBAUD
- CIBAUDEXT
- + CINTR
- + CKILL
- + CLNEXT
- + CLOCAL
- CNSWTCH
- CNUL
- + CQUIT
- + CR0
- + CR1
- + CR2
- + CR3
- + CRDLY
- + CREAD
- + CRPRNT
- + CRTSCTS
- CRTSXOFF
- CRTS\_IFLOW
- + CS5
- + CS6
- + CS7
- + CS8
- + CSIZE
- + CSTART
- + CSTOP
- + CSTOPB
- + CSUSP

- CSWTCH
- + CWERASE
- DEFECHO
- DIOC
- DIOCGETP
- DIOCSETP
- DOSMODE
- + ECHO
- + ECHOCTL
- + ECHOE
- + ECHOK
- + ECHOKE
- + ECHONL
- + ECHOPRT
- + EXTA
- + EXTB
- + FF0
- + FF1
- + FFDLY
- FIORDCHK
- + FLUSHO
- + HUPCL
- + ICANON
- + ICRNL
- + IEXTEN
- + IGNBRK
- + IGNCR
- + IGNPAR
- + IMAXBEL
- + INLCR
- + INPCK
- + ISIG
- + ISTRIP
- + IUCLC
- + IXANY
- + IXOFF
- + IXON
- KBENABLED

- LDCHG
- LDCLOSE
- LDDMAP
- LDEMAP
- LDGETT
- LDGMAP
- LDIOC
- LDNMAP
- LDOPEN
- LDSETT
- LDSMAP
- LOBLK
- + NCCS
- + NL0
- + NL1
- + NLDLY
- + NOFLSH
- + OCRNL
- + OFDEL
- + OFILL
- + OLCUC
- + ONLCR
- + ONLRET
- + ONOCR
- + OPOST
- PAGEOUT
- + PARENB
- PAREXT
- + PARMRK
- + PARODD
- + PENDIN
- RCV1EN
- RTS\_TOG
- + TAB0
- + TAB1
- + TAB2
- + TAB3
- + TABDLY

- TCDSET
- + TCFLSH
- + TCGETA
- + TCGETS
- + TCIFLUSH
- + TCIOFF
- + TCIOFLUSH
- + TCION
- + TCOFLUSH
- + TCOFF
- + TCOON
- + TCSADRAIN
- + TCSAFLUSH
- + TCSANOW
- + TCSBRK
- + TCSETA
- + TCSETAF
- + TCSETAW
- TCSETCTTY
- + TCSETS
- + TCSETSF
- + TCSETSW
- + TCXONC
- TERM\_D40
- TERM\_D42
- TERM\_H45
- TERM\_NONE
- TERM\_TEC
- TERM\_TEX
- TERM\_V10
- TERM\_V61
- + TIOCCBRK
- TIOCCDTR
- + TIOCCONS
- + TIOCEXCL
- TIOCFLUSH
- + TIOCGETD
- TIOCGETC

- TIOCGETP
- TIOCGLTC
- TIOCSETC
- TIOCSETN
- TIOCSETP
- TIOCSLTC
- + TIOCGPGRP
- + TIOCGSID
- + TIOCGSOFTCAR
- + TIOCGWINSZ
- TIOCHPCL
- TIOCKBOF
- TIOCKBON
- TIOCLBIC
- TIOCLBIS
- TIOCLGET
- TIOCLSET
- + TIOCMBIC
- + TIOCMBIS
- + TIOCMGET
- + TIOCMSET
- + TIOCM\_CAR
- + TIOCM\_CD
- + TIOCM\_CTS
- + TIOCM\_DSR
- + TIOCM\_DTR
- + TIOCM\_LE
- + TIOCM\_RI
- + TIOCM RNG
- + TIOCM RTS
- + TIOCM\_SR
- + TIOCM\_ST
- + TIOCNOTTY
- + TIOCNXCL
- + TIOCOUTQ
- TIOCREMOTE
- + TIOCSBRK
- + TIOCSCTTY

- TIOCSDTR
- + TIOCSETD
- TIOCSIGNAL
- + TIOCSPGRP
- TIOCSSID
- + TIOCSSOFTCAR
- TIOCSTART
- + TIOCSTI
- TIOCSTOP
- + TIOCSWINSZ
- TM\_ANL
- TM\_CECHO
- TM\_CINVIS
- TM\_LCF
- TM\_NONE
- TM\_SET
- TM\_SNL
- + TOSTOP
- VCEOF
- VCEOL
- + VDISCARD
- VDSUSP
- + VEOF
- + VEOL
- + VEOL2
- + VERASE
- + VINTR
- + VKILL
- + VLNEXT
- + VMIN
- + VQUIT
- + VREPRINT
- + VSTART
- + VSTOP
- + VSUSP
- VSWTCH
- + VT0
- + VT1

- + VTDLY
- + VTIME
- + VWERASE
- WRAP
- + XCASE
- XINCLUDE
- XMT1EN
- + XTABS

**FOR MORE INFO SEE**

IO::Tty