

Dodatek C — Konfiguracja programu Probe.

Program graficzny Probe służy do graficznej prezentacji wyników obliczeń wykonanych przez program PSpice. Możliwe jest wydrukowanie dowolnego przebiegu na drukarce graficznej lub ploterze. Wymaga to jednak określenia konfiguracji używanego sprzętu. W zbiorze o nazwie PROBE.DEV po słowie **Display** = należy umieścić identyfikator używanej karty graficznej. Po słowie kluczowym **Hard-copy** = należy określić typ używanej drukarki i port, do którego jest dołączona.

Przykład:

Display = genericega

Hard-copy = Lpt1,Epson

Dostępne identyfikatory kart graficznych:

TEXT
IBM
IBMClr
IBMEGA
GenericEGA
IBMEGAMono
IBMVGA
IBMMCGA
IBM8514
AT&T
T3100
Hercules
Tecmar8
Tecmar4
Tecmar3
Tecmar1
FutureNet

Identyfikatory portu:

PRN
LPT1
LPT2
LPT3
COM1
COM2
FILE - strumień bitów przeznaczony dla drukarki skierowany zostanie do zbioru dyskowego.

Identyfikatory drukarek i ploterów:

TEXT
TEXT132
IBMGraph
Okidata
Okidata132
Epson
Epson132
EpsonMX
EpsonMX132
EpsonLQ
EpsonLQ132
IBMClr
IBMClr132
IBMClrSlw
IBMClrSlw132
CItoh
CItoh132
CItohSlw
CItohSlw132
CItoh-300
CItoh-300-132
Printronix
Printronix132
DECLA50
DECLA100
DECLA100-8
TOSHIBA
TOSHIBA132
NEC
NEC132
NECClr
NECClr132
HI
HP
HP6
HP8
HPLJ
HPLJ100
HPLJ150
HPLJ300
MLJ
MLJ100
MLJ150
MLJ300
PS
MPS