

reverse

Platí pro PICAXE 08, 08M, 08M2, 14M2, 18M2, 20M2, 20X2, 28X2, 40X2

Syntaxe:

REVERSE pin, pin, pin ...

Pin – konstanta, označující I/O kontakt

Popis:

Přepne programovatelné piny ze vstupních na výstupní a z výstupních na vstupní.

Pevně nastavené piny nejsou ovlivněny.

Jsou to:

| | |
|----------------------|--|
| 08, 08M, 08M2 | C.0 = pevný výstup C.3 = pevný vstup |
| 14M2 | B.0 = pevný výstup C.3 = pevný vstup |
| 18M2 | C.3 = pevný výstup C.4, C.5 = pevný vstup |
| 20M2, 20X2 | A.0 = pevný výstup C.6 = pevný vstup |
| 28X2, 40X2 | A.4 = pevný výstup |

Související příkazy:

- input
- output

Příklad:

Přepínání pinu mezi vstupním a výstupním.

```
main:
```

```
input B.1 ; nastaví pin jako vstupní  
reverse B.1 ; nastaví pin jako výstupní  
reverse B.1 ; nastaví pin jako vstupní  
output B.1 ; nastaví pin jako výstupní
```