

**slj-elektronik**

Sprzęt i akcesoria TV-SAT

Utworzono 21-11-2018

**PHOENIX USB v9.6.0 - 6in1 BLACK****Cena :****41,46 zł (netto)****51,00 zł (brutto)**Producent : **S.L.J. ELEKTRONIK**Dostępność : **Dostępny**Stan magazynowy : **bardzo wysoki**Średnia ocena : **brak recenzji****NAJNOWSZA WERSJA v 9.6.0 BLACK****Programatora Phoenix USB SMD  
na układzie FTDI.****Prawdziwy kombajn wśród programatorów PHOENIX.****Posiada możliwość wyboru aż 6 różnych prędkości taktowania.****Do wyboru prędkości:**

- 1) 3,57 MHz
- 2) 3,68 MHz
- 3) 6,0 MHz
- 4) 8,0 MHz
- 5) 10,0 MHz
- 6) 12,0 MHz

S.L.J. ELEKTRONIK



Programator wykonany w technologii SMD!





Phoenix USB jest uniwersalnym czytnikiem/programatorem kart chip'owych (Smartcard) standardu ISO7816 np:

**DIDEM CARD**

**OPOS CARD**

**CEREBRO**

**K3**

**PENTACARD**

**TITANIUM CARD**

**GOLDCARD**

**CYFRA+**

**TnK SD**

**i wielu innych**

Phonix USB jest modyfikacją typowego Interface'u Phoenix polegającą na zastąpieniu szeregowego złącza RS232 (port COM) służącego do komunikacji z komputerem PC - nowszym standardem USB (Universal Serial Bus).

**Oferowana wersja posiada aż 6 prędkości taktowania - do wyboru za pośrednictwem zworki.**

**Do wyboru prędkości:**

- 1) 3,57 MHz
- 2) 3,68 MHz
- 3) 6,0 MHz
- 4) 8,0 MHz

- 5) 10,0 MHz
- 6) 12,0 MHz

Dla zapewnienia pełnej kompatybilności z oprogramowaniem  
przeznaczonym dla typowego Phoenix'a RS232  
Phoenix'a USB tworzy wirtualny, konfigurowalny port COM -  
co pozwala na używanie programatora z dotychczasowym, standardowym oprogramowaniem.

W razie nie wykrycia czytnika przez komputer trzeba zainstalować sterowniki, do pobrania z:  
<http://www.ftdichip.com/Drivers/VCP.htm>

Instrukcja konfiguracji portu do pobrania na stronie:  
<http://opisy.slj-elektronik.pl>

Nowatorskie rozwiązanie pozwoliło wyeliminować konieczność używania zewnętrznego zasilacza  
(często kłopotliwego - zwłaszcza dla komputerów przenośnych).

**Programator zasilanie pobiera bezpośrednio z portu USB komputera PC**

**GWARANCJA: 12 miesięcy**

**Producent: Firma S.L.J. ELEKTRONIK**

---