

## i-tec USB to Serial RS232 Adapter

i-tec USB1.1 Serial Adapter to konwerter między portem USB a standardowym portem szeregowym RS232



### OPIS PRODUKTU

USB1.1 Serial Adapter to konwerter między portem USB a standardowym portem szeregowym RS232. Po podłączeniu do gniazda USB komputera lub HUBa istnieje możliwość podłączenia urządzenia RS-232 lub konektora DB 9P.

**W przypadku problemów związanych z instalacją, innych trudności technicznych lub wadliwego działania urządzenia sprawdź możliwe rozwiązania w zakładce FAQ.**

### CECHY PRODUKTU

- Obsługa portu szeregowego RS232
- Prędkość transmisji do 500 kb/s
- Kompatybilność z USB 1.1
- Plug & play
- Chipset Prolific PL2303
- OS Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 lub Mac OS 8.6 i nowsze
- Wymiary produktu 52 x 38 x 16 mm
- Waga produktu 39 g
- Wymiary opakowania 182 x 130 x 43 mm
- Waga z opakowaniem 122 g

### Wymagania systemowe

Hardware: Kompatybilny IBM Pentium-233 MHz, 64 MB RAM; Komputer z wolnym portem USB

System operacyjny: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 lub Mac OS 8.6 i nowsze

### Zawartość opakowania

- Adapter Serial USB 1.1 (55 cm)
- CD ze sterownikami

- Instrukcja

## SPECYFIKACJA

Kod produktu i-tec	Opis produktu i EAN
USBSEAD	i-tec USB to Serial RS232 Adapter EAN: 8594047312704
<b>Sprzęt komputerowy - Hardware</b>	
<b>Porty/Złącza</b>	
<b>Wymagania systemowe</b>	
Sprzęt komputerowy - Hardware	Hardware: Kompatybilny IBM Pentium-233 MHz, 64 MB RAM; Komputer z wolnym portem USB
System operacyjny	Windows 7/8/8.1/10 (32/64 bit) Mac OS X Windows 10 - Automatyczna instalacja sterowników. Inne systemy operacyjne - ręczna instalacja sterowników. Firmware - oprogramowanie układowe - automatyczna aktualizacja.
<b>Pozostałe funkcje</b>	
Kolor	
Materiał obudowy	
Wymiary produktu	52 x 38 x 16 mm
Waga produktu	39 g
Waga produktu	122 g
Wymiary opakowania (dł x szer x wys)	182 x 130 x 43 mm
<b>Obsługa posprzedażowa</b>	
Okres gwarancji	2 Lata
Wsparcie techniczne	Dożywotnia - Lifetime
<b>Zawartość opakowania</b>	
Adapter Serial USB 1.1 (55 cm)	
CD ze sterownikami	
Instrukcja	

W celu uzyskania dalszych informacji dotyczących konfiguracji lub odpowiedzi na często zadawane pytania - FAQ, odwiedź naszą stronę internetową [i-tec.cz](https://www.i-tec.cz). Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Aktualizacja 23.7.2018