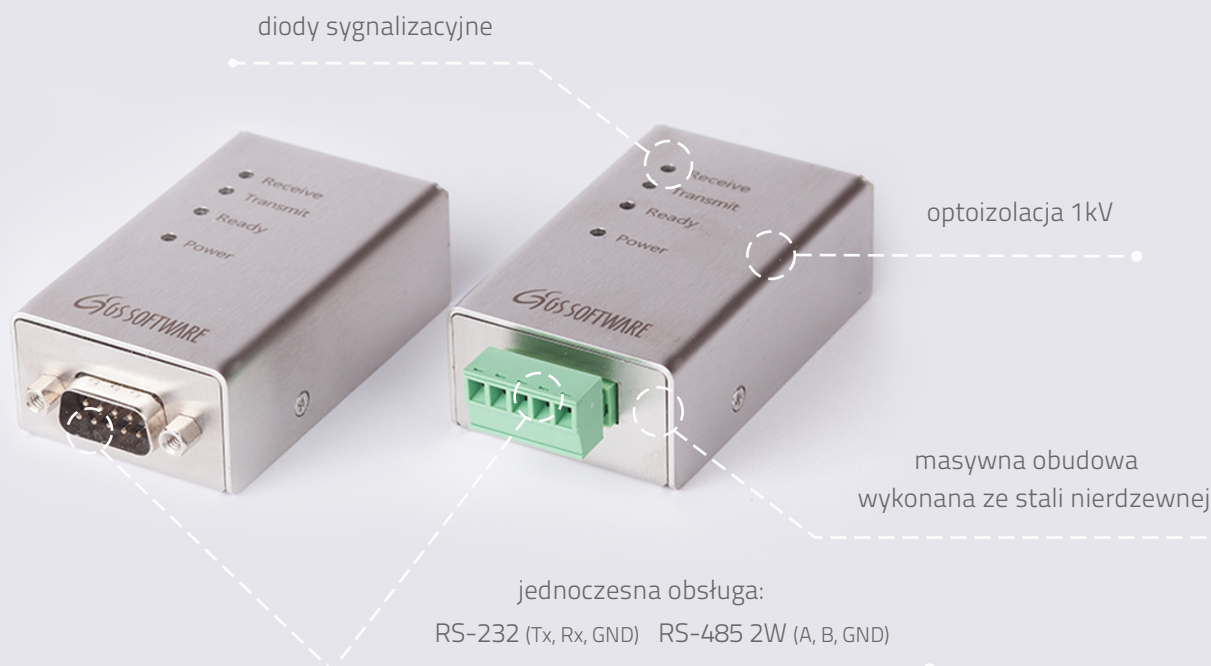


# UCX-9, UCX-5

Przemysłowe konwertery usb RS-232 / RS-485  
z optoizolacją 1kV



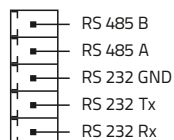
## Konwertery UCX

zaprojektowane do pracy w przemyśle

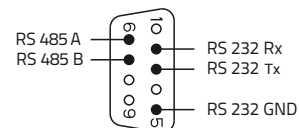
Wyjątkowa wytrzymałość  
na uszkodzenia mechaniczne!

# Specyfikacja

UCX-5

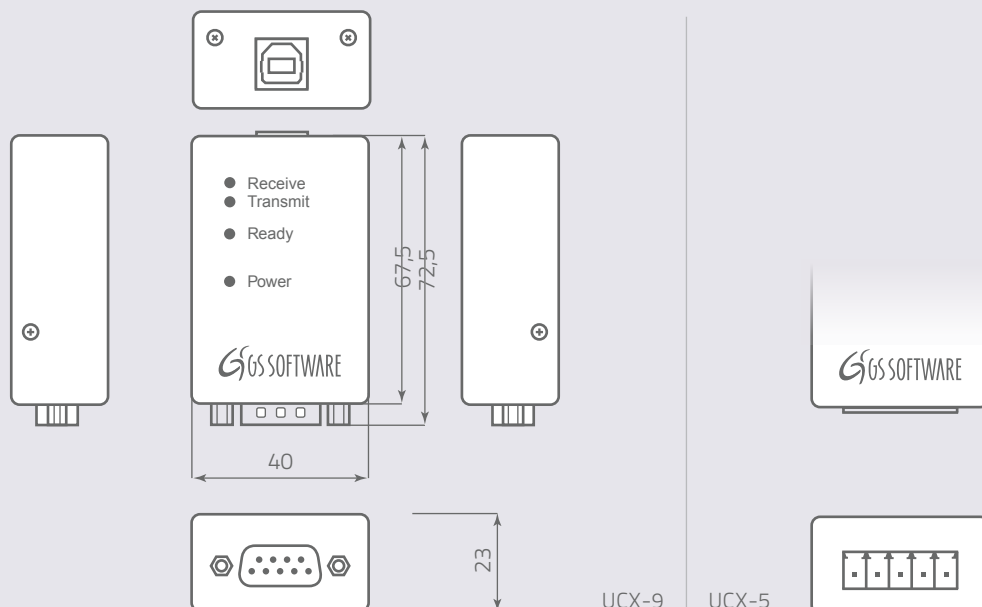


UCX-9



KATEGORIA	PARAMETR
Standard portów szeregowych	RS 232: Tx, Rx, GND RS 485 2W: Data+(B), Data+(A), GND
Prędkość transmisji	do 115200 bps
Bitów danych	5, 6, 7, 8
Bitów stopu	1, 2
Parzystość	None, Even, Odd, Space, Mark
Sterowanie przepływem	brak
Separacja galwaniczna portów	1kV
Zgodność	USB 1.0 / 1.1 / 2.0 / 3.0
Złącze USB	typ B
Złącze szeregowo	UCX-5: listwa zaciskowa śrubowa, rozłączalna, żeńska, przekrój przewodu: 0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup> UCX-9: złącze D-Sub, męskie, PIN-9
Liczba portów	1
Obudowa	stal nierdzewna szcztokowana (grubość ścianki 1 mm)
Temperatura składowania	-25 do 75° C
Temperatura pracy	-10~55° C
Wilgotność pracy	5 do 95% RH
Stopień ochrony	IP 30
Diody sygnalizacyjne	Power, Ready, Transmit, Receive
Wymiary	UCX-9: 24x41x72 mm UCX-5: 24x41x78 mm
Sterowniki	Windows XP/ Vista / 7 / 8 / 8.1, 32/64 bit
Pobór mocy	260 mA, 5 VDC
Gwarancja	2 lata

## Wymiary konwerterów UCX



\* Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia