

USB-RS485

USB-RS485 Konverter

2030500



- Parametrierung der SATEL BUS-Zentralen BE WAVE HYBRID, HYBRID PLUS und WIRE
- Firmwareaktualisierung der angeschlossenen Geräte am RS-485 BUS
- Schnittstelle zwischen PC und SATEL-Produkten mit RS-485 BUS

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	SATEL
Abmessungen	68 x 35 x 22 mm
Gewicht	32 g
Kompatibel zu	Win XP, Vista, Win7, Win 8, Win 8.1, Win 10, Win 11

Der Konverter USB-RS485 wird zur Programmierung der BUS-Zentralen von SATEL benötigt, bisher die Modelle BE WAVE HYBRID, HYBRID PLUS und WIRE. Er ermöglicht die Parametrierung und Aktualisierung der Firmware von an den RS-485 Bus angeschlossenen Geräten.

Die Spannungsversorgung erfolgt über den USB-Port des Computers, wobei eine galvanische Trennung zwischen RS-BUS und USB-Port besteht. Der RS-BUS wird über Schraubklemmen verbunden, es werden bis zu 255 angeschlossene BUS-Geräte unterstützt. Empfang und Sendung von Daten sowie Stromversorgung werden durch LEDs angezeigt.

Zum Anschluss an den Computer wird ein USB-C Kabel benötigt, welches nicht zum Lieferumfang gehört.