

Inverter con protocollo proprietario integrato. Munito di scheda dati TCP/IP.  
Per la posizione della scheda far riferimento al manuale in dotazione.

Baudrate	9600
Numero Bit Dati	8
Parità	none
Numero Bit Stop	1

Indirizzo	
Id. Inverter	Programmabile
	Ex: IP:502

**PORTA UTILIZZABILE PER CONNESSIONE**

RS485	RS232	GTW TCP/IP	TCP/IP
			X

DB9		SIN.RS485ADAPT	
DataLogger	Inverter	DataLogger	Inverter
1(-)	/	1(+)	/
2(+)	/	2(-)	/
5(GND)	/	5(GND)	/

**IMMAGINE SCHEDA**



Per il cablaggio dall'inverter al datalogger utilizzare sempre un cavo twistato schermato con spessore AWG 20/22. Essendo cavi con segnali di tipo SELV attenzione a non far passare il cavo in prossimità di cavi di potenza per non disturbare il segnale dalle possibili interferenze dell'impianto

**MODELLI** Xantrex GT250E, GT500E, GT630E

**Schneider**

<http://www.schneider-electric.com/>