

Descrizione apparecchiatura / Device description:

Convertitore da rete Ethernet a seriale RS232. Protocolli supportati: TCP e UDP. Dispone di led per la verifica immediata della comunicazione seriale.

Ethernet to RS232 serial converter. Supported protocols: TCP and UDP. It's equipped with LEDs for immediate serial communication check.

Caratteristiche tecniche / Technical details:

Grado di Protezione <i>IP range:</i>	IP20
Alimentazione:	
Power supply:	AC. $9 \div 200 = DC. 9 \div 240$
Potenza max assorbita:	0.0.10/
Max. power consumption:	0.9 W
Temperatura di funzionamento:	da 0°C a +50°C
Operating temperature:	between 0°C and +50°C
Temperatura di stoccaggio:	da –40°C a +80°C
Storage temperature:	between -40°C and +80°C
Interfaccia di rete:	tipo 10 Base-T
Network interface	Connettore RJ-45 (8 pin)
Protocollo	UDP (default) / TCP
Intefaccia RS232:	
RS232 serial interface	
Uscita/Connettore:	RS232/morsetti a vite
Output connection	RS232/Screw clamp
Tipologia di comunicazione	full-duplex
Communication type	
Velocita massima:	115.2 Kbaud
Max. speed rate	
Input voltage range - RX	da –25V a +25V
Range tensione uscita TX:	da ±5V a ±9V (con carico di 3 KOhm verso
Output voltage range - TX	massa
Protezione ESD:	+15K)/ (human bady madal)
ESD protection:	



Convertitore Ethernet-RS232 Ethernet-RS232 converter

p. 1/2



NE/ETR5

Procedura di Reset / Reset procedure

Con il modulo alimentato, premere per 5 secondi il pulsante P1. Una volta rilasciato il pulsante il modulo si riavvia automaticamente con le impostazioni di default. Indirizzo IP default 192.168.0.1

While the device is ON, press P1 button for 5 seconds and then release the button. The device restarts with the factory settings. Default IP address: 192.168.0.1









🝸 Ether

Convertitore Ethernet-RS232

Ethernet-RS232 converter p. 2/2

Istruzioni per la configurazione dei convertitori ETM5-ETR5 Setup instructions

Usare il software EtrDiscovery per modificare le correnti impostazioni dei moduli ETM5 - ETR5 (il sw è scaricabile dal catalogo online) Use EtrDiscovery software to change the current settings of the ETM5 - ETR5 devices (it is available for download on online catalogue)

1. Avviare il programma e selezionare la scheda di rete su cui il convertitore è installato. Premere OK per confermare ed accedere alle impostazioni Start the program and select the network ID on which the converter is installed. Press "OK" to confirm and access the settings window

Index	Network Card	IP
1	Realtek PCIe GbE Family Controller	192 168 0 100
2	Bluetooth Device (Personal Area Network)	0.0.0.0
3	Intel(R) Wi-Fi 6 AX200 160MHz	192.168.50.178
4	Microsoft Wi-Fi Direct Virtual Adapter #3	0.0.0.0
5	Microsoft Wi-Fi Direct Virtual Adapter #4	0.0.0.0
□ Set man	aal IP-Address [192] [166 [1]103	

2. Scrivere l'indirizzo IP impostato attualmente sul convertitore ETM (default IP 192.168.0.1) dopodiché cliccare su "Download settings" per leggere le configurazioni attualmente presenti sul convertitore. Type the IP address currently set on the ETM converter (default IP 192.168.0.1) then select "Download settings" to read the actual configurations.

1 Ethernet-Serial Interface Programmer	- 🗆 ×	🕱 Ethernet-Serial Interface Programmer	– 🗆 🗙
7		?	
	- X Potocol UDP CTCP TCP TCP Clearl/Server TCP Server TCP Server TCP Dearl Server temos # Address Hot CP Clearl and DICP Clearl DICP clea	Pittemet-Sinal Interface Programmer 7 Device Mac-Address: 60 22 1.0 90 8.0 90 Device II-Address: 60 22 1.0 90 8.0 90 Device II-Address: 60 2.5 1.5 5.00 0	- • ×
Expected Device IP Addess: 192 168 0 1 Device IP Addess: P - Addes		Expected Device IP Addess: 192 168 0 1 Deverbod Stetrog: Ubled Settrog: Ubled Settrog: IP Sources The IP Dedvalf Configuration Reading MAC ACOR (particle) Devices Discovery Reading MAC ACOR (particle) Login Login Login	

Quella mostrata nella precedente immagine corrisponde alla configurazione di fabbrica. The previous image shows the factory settings of each ETM.

3. Eseguire il login per autenticarsi ed accedere alla modifica delle impostazioni it is necessary to login to be able to modify the current settings.

Doumlor			
Downor	Digit Password:	123456	Login
IP Sou			
	New Password:		Set
bet Default	Old Password:		
Devices	locorciy	מאוומוון דיששרוסרוידקאפטי	

Password 123456 (default)

4. Eseguire le modifiche desiderate e successivamente cliccare su "Upload Settings" per salvare le nuove impostazioni sul convertitore Modify the desired fields and then select "Upload settings" to save the new settings.

Download Settings	Upload Settings 룾	
IP Sources filter	IP Destinations bridge	
Set Default Configuration	Reassign MAC ADDR (automatic)	
Devices Discovery	Reassign MAC ADDR (manual)	
	Login Logout Exit	