

Converter RS232/485 to TCP/IP

Interface :Ethernet(10BASE-T),RS232/485 with 6 wiring terminals

Format:TCP/UDP/IP/ICMP,Ethernet,ARP

300bps-115200bps transmission speed

DC 4.5-5.5V working voltage

Serial converter is TCP/IP protocol of two-way conversion transmission equipment,changing the traditional serial port communication to network communication, to achieve fast serial device networking .

SMQT



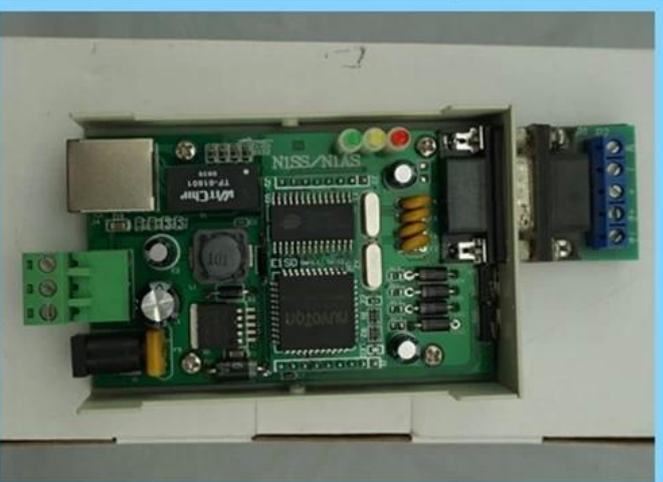
• Parameter

SMQT

Parametro	
Nome del prodotto	convertitore di trasmissione dei dati RS232 / 485 a TCP / IP
Modello	EA-06
Dimensione	92L * 63W * 23H (mm)
Alimentatore esterno	DC4.5V ~ 5.5V
protocollo seriale	TCP / UDP / IP / ICMP, Ethernet, ARP
Comunicazione Interfaccia	Ethernet (10Base-T), RS232 / 485 con interruttore Terminale
indicazione del segnale	Tre luci di segnalazione TXD RXD ENERGIA
Trasmissione medio	doppino schermato
Velocità di trasmissione	300bps ~ 115200bps
Isolamento	3500VRMS
Colore	grigio
uso	Trasmissione dati
Umidità relativa	5% ~ 95%
Ambiente temprature	0 °C ~ 50 °C
Peso netto	0.624kg

• In-kind shooting

SMQT



• *Feature*

SMQT®



Converter RS232/485 to TCP/IP

Dimension:96×63×23(mm)

Transmission speed:300bps-115200bps

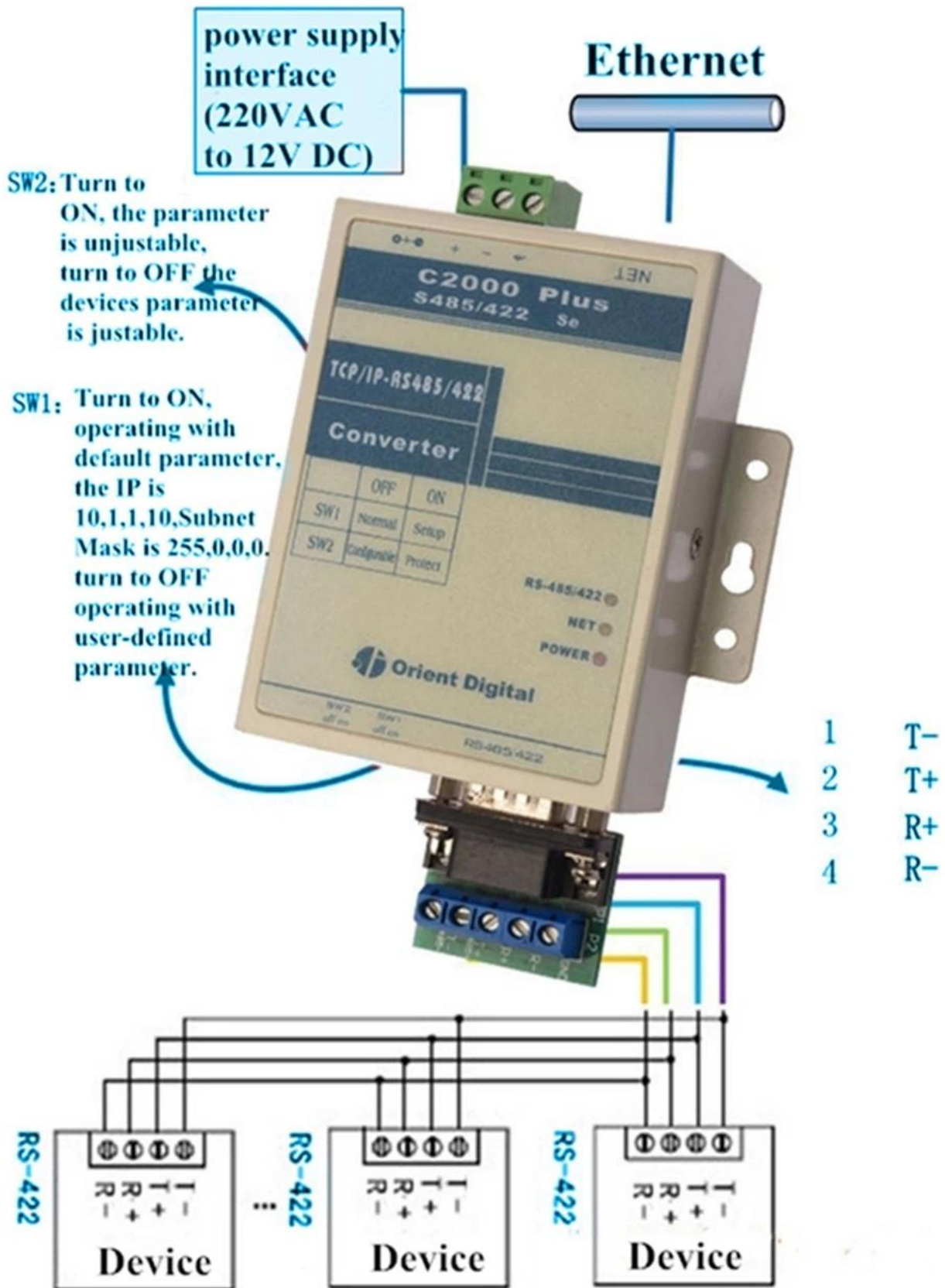
Format:TCP/UDP/IP/ICMP/Etjernet/ARP

Interface:Ethernet(10Base-T),RS232/485

with 6 wiring terminals

Welcome OEM and 2 years quality warranty

Application



Packaging & shipping

lista di imballaggio	
Nome del prodotto	convertitore di trasmissione dei dati RS232 / 485 per il protocollo TCP / IP EA-06
Quantità	20 pc per scatola
formato della scatola	43 * 30 * 37 (cm)
Peso	15kg



• Office show

SMQT®



• Exhibition

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



.....



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair