

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

Наименование товара	TCP / IP в RS485 / RS422 конвертер
Модель	EA-06
измерение	92L * 63W * 23H (мм)
Внешний источник питания	DC4.5V ~ 5.5V
Последовательный протокол	TCP / UDP / IP / ICMP, Ethernet, ARP
интерфейс связи	Ethernet (10Base-T), RS232 / 485 с клеммной выключателем
индикация сигнала	Три сигнала фары TXD RXD ВЛАСТЬ
среда передачи данных	Экранированная витая пара проводов
Скорость передачи	300bps ~ 115200 бит
изоляция	3500VRMS
цвет	серый
Применение	Передача данных
Относительная влажность	5% ~ 95%
Окружающая среда Temperature	0 °C ~ 50 °C

• Introduction

SMQT

Последовательный к локальным сетям преобразователя RS485 / RS422 для TCP / IP конвертер для системы контроля доступа двери.





Converter RS232/485 to TCP/IP

Dimension:96×63×23(mm)

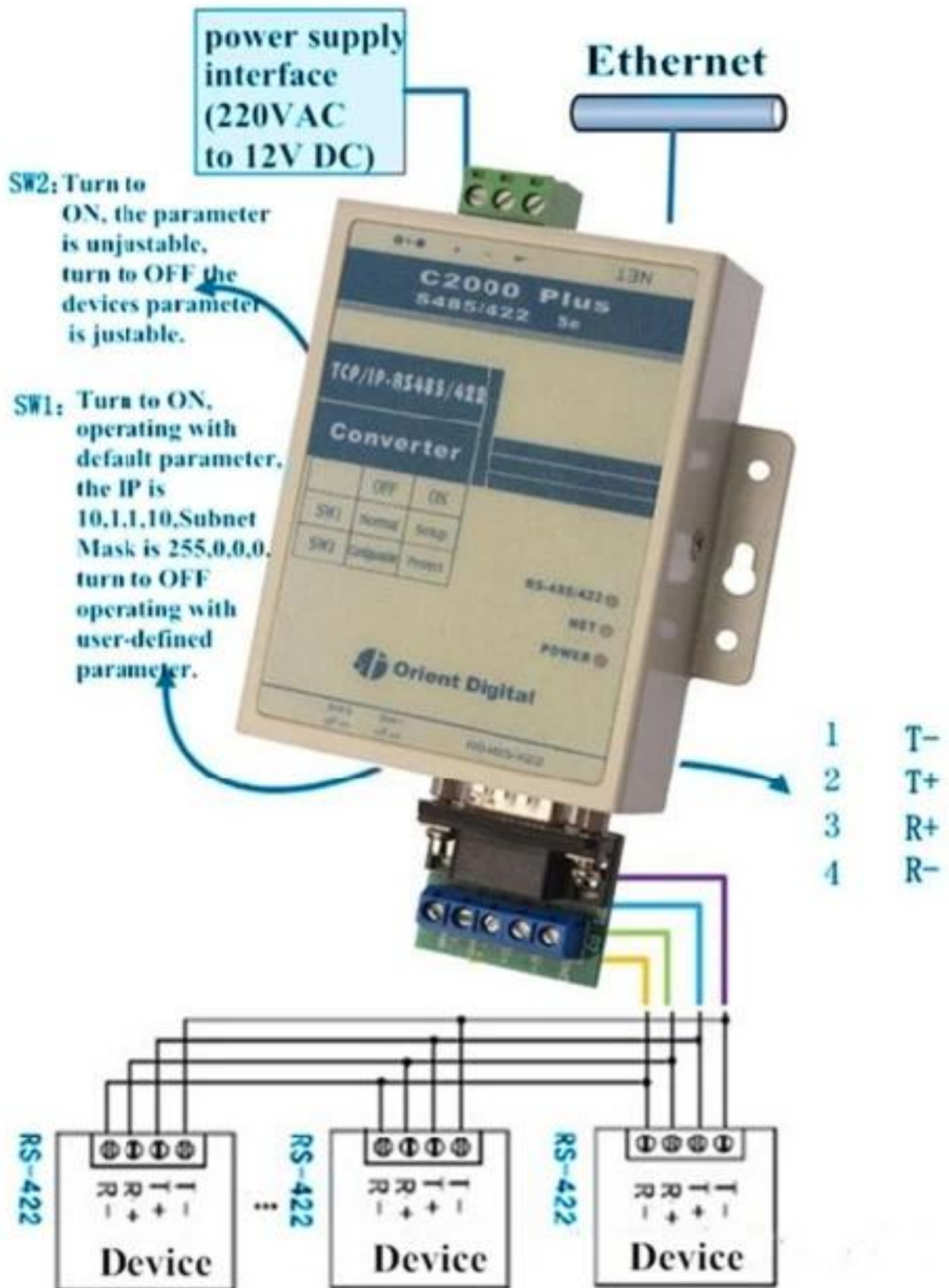
Transmission speed:300bps-115200bps

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

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

with 6 wiring terminals

Welcome OEM and 2 years quality warranty





• 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