

Epever TCP 306 Serial Device Server

cena vč DPH: **1008 Kč**

cena bez DPH: 833 Kč

Kód zboží (ID): 5612605

PN: EPEVER-TCP-306

Záruka: 24 měsíců



Sériové server zařízení Epever TCP 306 je určené pro propojení Epever solárního regulátoru, střídače a nabíječe přes **port RS485**. Všechna shromážděná data přenáší **na cloudový server**

Hlavní přednosti

- Nastavitelný 10M/100M Ethernet port
- Konfigurovatelná přenosová rychlost sériového portu
- Funkce DHCP pro automatické získání IP adresy
- Kompatibilita bez potřeby ovladačů
- Neomezená komunikační vzdálenost
- Flexibilní napájecí zdroj pro komunikační rozhraní
- Nízká spotřeba energie
- Vysoká rychlost cloudu

Specifikace

- Značka: Epever
-
- Určení: adaptér

Parametry

- Pracovní napětí: 5V - 36VDC
- Pracovní proud: 116 mA @ 5 V; 53 mA @ 12 V
- Typ Ethernet: RJ45, 10/100 Mbps, cross-direct adaptivní

- Podpora síťového protokolu: IP, TCP/UDP, ARP, ICMP, IPV4, HTTP
- Přenosová rychlost sériového portu: 600bps - 230,4Kbps
- Přenosový režim: TCP Server, TCP klient, UDP server, UDP klient
- Zpoždění přenosu: <10 ms
- Rozsah pracovních teplot: -25 až 75 °C
- Čistá hmotnost: 205 g
- Rozměr (d x š x v): 98 x 86 x 25 mm

Obsah balení

<div class="korektura">

<p>Sériové server zařízení Epever TCP 306 je určené pro propojení Epever solárního regulátoru, střídače a nabíječe přes port RS485. Všechna shromážděná data přenáší na cloudový server a komunikuje přes TCP síť. Umožní vám tedy uskutečnit vzdálené monitorování, nastavení parametrů a analýzu dat. Ovládání adaptéru je snadné a jednoduše upravíte IP adresu serveru TCP zařízení, TCP server a TCP klienta pomocí počítačového softwaru. </p>

<h3>Hlavní přednosti</h3>

- Nastavitelný 10M/100M Ethernet port
- Konfigurovatelná přenosová rychlost sériového portu
- Funkce DHCP pro automatické získání IP adresy
- Kompatibilita bez potřeby ovladačů
- Neomezená komunikační vzdálenost
- Flexibilní napájecí zdroj pro komunikační rozhraní
- Nízká spotřeba energie
- Vysoká rychlost cloudu

<h3>Specifikace</h3>

<ul class="para">

- Značka: Epever
- Model: TCP 306
- Určení: adaptér

<h4>Parametry</h4>

<ul class="para">

- Pracovní napětí: 5V - 36VDC
- Pracovní proud: 116 mA @ 5 V; 53 mA @ 12 V
- Typ Ethernet: RJ45, 10/100 Mbps, cross-direct adaptivní
- Podpora síťového protokolu: IP, TCP/UDP, ARP, ICMP, IPV4, HTTP
- Přenosová rychlost sériového portu: 600bps - 230,4Kbps
- Přenosový režim: TCP Server, TCP klient, UDP server, UDP klient
- Zpoždění přenosu: <10 ms

Rozsah pracovních teplot: -25 až 75 °C

Čistá hmotnost: 205 g

Rozměr (d x š x v): 98 x 86 x 25 mm

<h3>Obsah balení</h3>

1x adaptér Epever TCP 306 Serial Device Server

</div>