

Exakt tid på servern via nätverk med kompakt GPS-mottagare. RJ45-port för nätverk med NTP. RS232-port med tidskod

FEATURES

- Atomklocka med tid från GPS-satelliter
- NTPv4 Stratum-1 GPS Network Time Server.
- GPS exakt till 15 nanosekunder (GPS låst).
- NTP exakt till 3 mikrosekunder (GPS-låst).
- Synkronisera mer än 2 miljoner klienter med standard NTP polling frekvens.
- 10/100 Mbit autoavkänning, auto-MDIX Ethernet-port.
- IPv4 och IPv6 internetprotokoll.
- SNMP v3
- Aktiv GPS-antenn ingår
- 10 meter koaxialkabel ingår
- Mått: 144 x 103 x 30 mm
- Matningsspänning: 7,5VDC / 1A
- PSU ingår



SPECIFICATIONS

Antenne	:	Aktiv GPS antenne med TNC
Dimensioner	:	144 x 103 x 30 mm
Forsyning	:	7,5VDC / 1A - PSU medfølger
Interface	:	RS232 til opsætning og seriel time code output
Netværk	:	10/100Mbit, RJ45