

BESCHREIBUNG

NTP Zeitsynchronisationssoftware für die Synchronisierung der PC, Server und NTP-Uhren.

Die Software gibt es in zwei Versionen:

- 1 kostenlose Version, die über die Website www.bodet-time.com heruntergeladen werden kann und die PC-Synchronisierung im Kunden-Modus ermöglicht;
- 1 vollständige Version auf CD-Rom, die den Betrieb im Kunden-/Server-Modus ermöglicht.



HAUPTFUNKTIONEN

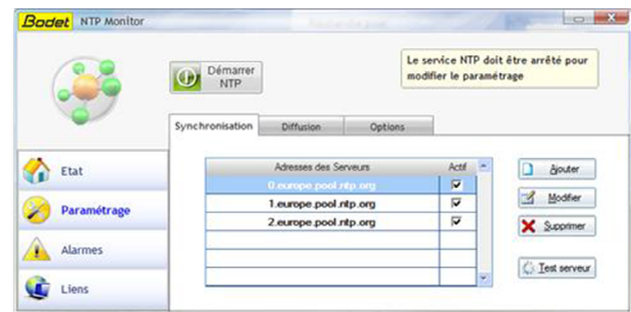
- NTP Zeitsynchronisation der PC
- NTP Zeitsynchronisation der PC-Server
- NTP Zeitsynchronisation des digitalen oder analogen Uhrennetzwerks im Multicast-Modus

Sie stellt die NTP-Überwachung und -Synchronisation mit der Rückmeldung von Informationen durch Informationssendung oder SNMP-Alarm sicher.

Die NTP-Monitorsoftware ermöglicht es der NTP-Zeitsynchronisation, über Router zu laufen und zwei Uhrennetzwerke auf verschiedene Ethernet-Netzwerke zu synchronisieren.

Sie erlaubt die Sicherstellung der Zeitverteilung im Multicast- und Unicast-Modus und ermöglicht es, die Gesamtkosten einer Zeitverteilung unter Verwendung von Nebenuhren mit Multicast zu reduzieren und das Netz zu entlasten.

Sehr bedienerfreundlich und einfache Inbetriebnahme, was gegenüber der Zeitsynchronisationssoftware, die im Betriebssystem eines PCs installiert ist, einen Vorteil darstellt.



VORAUSSETZUNGEN

- Windows XP und Windows 7-basierte Software

NTP-Monitorsoftware ist auf dem PC* oder dem Server* installiert. Sie ermöglicht es, die Uhrzeit von einem NTP-Zeitserver im Internet oder einem Sigma Mod. Zeitserver zu beziehen.

*Die Software ist nicht mit virtuellen Maschinen kompatibel

REFERENZNUMMERN

- 927 225..... NTP STAR Monitor
- www.bodet-time.com..... FREIER NTP-Monitor

Produktseite: siehe unter
>> www.bodet-time.com <<

