

PC-Funkuhr PC-Funkuhr Professional 19" NET, mit aktiver DCF770 Antenne

Artikelnummer	13.04.1011
Hersteller	Gude
Hersteller-Art.-Nr.	13.04.1011
EAN (Einzelstück)	4007540030111

GUDE



Professionelle PC-Funkuhr die über den PLL-Empfänger das amtliche atomuhrgenaue DCF77-Signal empfängt

- Wurde speziell für den sicheren Einsatz im industriellen Umfeld mit elektronisch gestörter Umgebung entwickelt - Störsignale werden unterdrückt, auch bei schlechtem oder stark schwankendem Empfang können die Signale sicher ausgewertet werden
- Verfügt über eine Ferritstabantenne, Signalmonitor mit LED-Band und ein beleuchtetes LCD-Display (zur Anzeige der empfangenen Zeit und der Feldstärke)
- Das Kabel zur Antenne kann bis 100m verlängert werden.
- Sobald das DCF77-Signal nicht mehr empfangen wird, schaltet das Gerät auf einen internen Quarz um und schaltet erst dann wieder auf Signalempfang, wenn das Signal stark genug ist
- Die Uhr kann als SNTP Funkuhr dienen und wird auch über das WEB Interface konfiguriert
- Betriebssysteme: Windows, Linux.
- BZT zugelassen

- Die serielle Schnittstelle und der IP-Zugang können zur gleichen Zeit verwendet werden
- Lieferumfang: Funkuhr, Antenne (inkl. 5m Kabel), Netzteil, Netzwerkkabel (1,8m), serielles Kabel (DB9, 2m), Software-CD, Handbuch

Technische Daten

Hersteller	Gude
Produktgruppe	Funkuhren
Produkttyp	PC-Funkuhr
Lieferumfang	Funkuhr, Antenne (inkl. 5m Kabel), Netzteil, Netzwerkkabel (1,8m), serielles Kabel (DB9, 2m), Software-CD, Handbuch