



NZDCF23 Analoge DCF-Uhr für Innen

Zeitanzeige:	analog, Stunden, Minuten und Sekunden
Form:	rund
Größe:	245 mm Außen-Durchmesser
Gehäuse:	Kunststoff (Farbe weiß)
Zifferblatt:	Kunststoff, Farbe weiß, Arabische Zahlen 1-12 schwarz
Zeiger:	Aluminium, schlank konisch, Stunde und Minute schwarz, Sekunde rot
Schutzglas:	flache glasklare Kunststoffabdeckung
Uhrwerk:	DCF-77 Funkuhrwerk
Stromversorgung:	1,5 V Batterie (LR6)
Temperaturbereich:	0...+50 °C
Verwendbar:	in Innenräumen

Beschreibung

Das Uhrwerk arbeitet in Verbindung mit dem 77,500 kHz DCF-77 Sender der Atomuhr in Deutschland. Einstellvorgang, Zeitabweichungen und Sommer-/Winterzeitumstellungen erfolgen automatisch. Das Uhrwerk startet mit dem Einstellvorgang sofort nach Einlegen der Batterie. Durch bauliche oder natürliche Hindernisse (z.B. Stahlbeton, Berge) kann der Empfang des Funksignals am gewählten Standort gestört werden oder unmöglich sein. Elektromagnetische oder atmosphärische Störungen können das Funksignal ebenfalls stören. Diese Störungen können jedoch meist schon allein durch die Wahl eines anderen Standortes behoben werden. In der Nähe von Computer, Drucker, Fernseher, Radio und Mobiltelefonen kann starke EMC-Strahlung den Funkempfang stören oder behindern. Generell wird die Uhr innerhalb von 2 bis 5 Minuten mit der Funkuhrzeit synchronisiert.



MATTIG



WENZEL



NEUMANN