



BT-DCF-ANT

DCF Funksynchronisationsantenne

- + Verwendung zur perfekten Zeitsynchronisierung von Sportanzeigetafeln der Serie MODUL-BT
- + Die DCF Antenne empfängt den Zeitcode in Amplitudenmodulation vom DCF-77 Sender in Deutschland
- + Der Zeitcode beinhaltet Informationen über Stunden, Minuten, Tag, Datum und Synchronisation der Datensignale (Uhrzeit Westeuropa)
- + vollautomatische Sommer-/Winterzeitumstellung und perfekte Ganggenauigkeit
- + Allgemein empfängt die Uhr den Zeitcode nach einigen Minuten. Im Fall von schwierigen Empfangsbedingungen oder Wetterstörungen kann der Empfang des Signals bis zu 24 Stunden dauern. Der tägliche Empfang des Zeitcodes während einiger Minuten ist ausreichend, um die Hauptuhr zu synchronisieren (generell herrschen bessere Empfangsbedingungen in der Nacht).
- + Der Empfang des DCF Zeitcodes unterliegt keine Empfangskosten
- + grüne LED zur Visualisierung des Zeitcode-Empfangs

Technische Spezifikationen:

Gehäuse:	graues, wetterbeständiges Schutzgehäuse
Befestigung:	Innen- oder Außenbereich mit drehbarer Wandbefestigung, inkl. 5 m Anschlusskabel 2x0,25 mm ²
Schutzklasse:	IP 53
Betrieb:	Anschluss der Antenne an der Hauptuhr mit einem 2-adrigen Kabel für Stromversorgung und Datenübertragung
Max. Kabellänge:	50 m
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis zu +50 °C
Abmessungen (BxHxT):	73 x 75 x 26 mm
Gewicht:	170 g



MATTIG



WENZEL



NEUMANN