

Digitaluhren

Digitaluhren

Style 7 Ellipse

Beschreibung :

- ▶ Innenuhr mit Leuchtdiodenanzeige,
- ▶ Anzeige: Stunden-Minuten-Sekunden mit umlaufenden Sekundenanzeige im Kreis,
- ▶ Feste oder wechselnde Zeitanzeige mit Datum oder Kalenderwoche,
- ▶ Ziffernhöhe: 7 cm und Ablesbarkeit bis zu 30 m,
- ▶ Diodenfarbe: rot, grün, gelb oder blau, Sekundenanzeige auf Style 7 Ellipse rot und grün: Stundenpunkte sind rot und Minutenpunkte grün. Sekundenanzeige auf Style 7 Ellipse blau und gelb: Stundenpunkte sind blau und Minutenpunkte gelb.
- ▶ Ausführungen: Quarzuhr, Nebenuhr 24V Minuten- oder Halbminutenimpulse, Nebenuhr zur Empfang von AFNOR codierten Zeitinformationen, NTP oder DHF drahtlose Nebenuhr.



Technische Daten:

- ▶ Mattschwarzes ABS Kunststoffgehäuse (IP30, IK07), Frontscheibe mit Filter,
- ▶ 4 mögliche Helligkeitseinstellungen,
- ▶ Für die Ausführung mit integriertem Funkempfänger: Orientierung der Antenne möglich,
- ▶ Ablesewinkel: 120°,
- ▶ Anzeige im 12- oder 24-Stunden Modus,
- ▶ Vorprogrammierte Sommer-, Winterzeitumstellung mit immerwährendem Kalender,
- ▶ Datenspeicher: 7 Tage,
- ▶ Präzision der Zeitbasis: 0,2 Sek/Tag,
- ▶ Geräuschloser Betrieb,
- ▶ 2 Tasten zur Einstellung und Programmgestaltung der Parameter,
- ▶ 7-Segment Ziffern mit Dioden,
- ▶ Sekundenkreis mit 60 Dioden,
- ▶ Versorgung 230V ±10%, 50/60 Hz oder PoE (Power over Ethernet) für die NTP Nebenuhren,
- ▶ NTP Synchronisation: nur Multicast.
- ▶ Stromverbrauch: 80 mA,
- ▶ Elektrische Sicherheit: Klasse 2.
- ▶ NTP Ausführung: PoE Versorgung (Power over Ethernet), Klasse 0, Maximum 12W.
- ▶ Betriebstemperatur: von -5 bis zu 50°C,
- ▶ Gewicht : 2,2 Kg

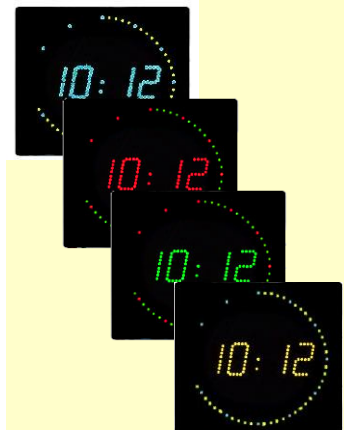
Normen:

- ▶ NF EN50081-1
- ▶ NF EN50082-1
- ▶ NF EN60950

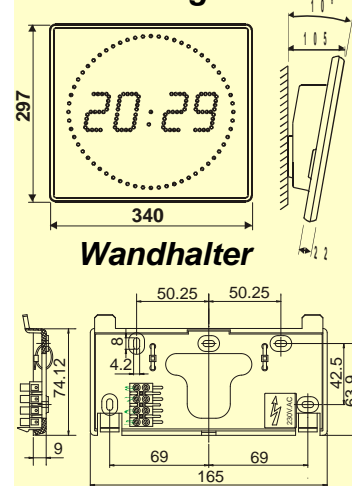
Zubehör:

- ▶ Doppelseitiger Träger, 936 300
- ▶ Wand- oder Deckenhalter, 936 301
- ▶ Tischträger, 936 303
- ▶ Wandeinbaugehäuse für Style 7, 936 308B
- ▶ France Inter antenne, 907 025
- ▶ DCF antenne, 907 026

Diodenfarben



Abmessungen in mm



Style 7 Ellipse Hinweis

- ▶ Quarzuhr / Nebenuhr für 24V Minuten-, Halbminutenimpulse 936 711
 - ▶ Nebenuhr zum Empfang von codierten Zeitinformationen 936 721
 - ▶ Quarzuhr mit integrierter FI Antenne 936 751
 - ▶ Quarzuhr mit integrierter DCF Antenne 936 761
 - ▶ DHF drahtlose Nebenuhr 936 771
 - ▶ NTP PoE Nebenuhr 936 7A1
- Nach der gewählten Diodenfarbe, wechseln Sie die letzte Hinweisziffer: rot (1), grün (2), gelb (3), blau (4).

