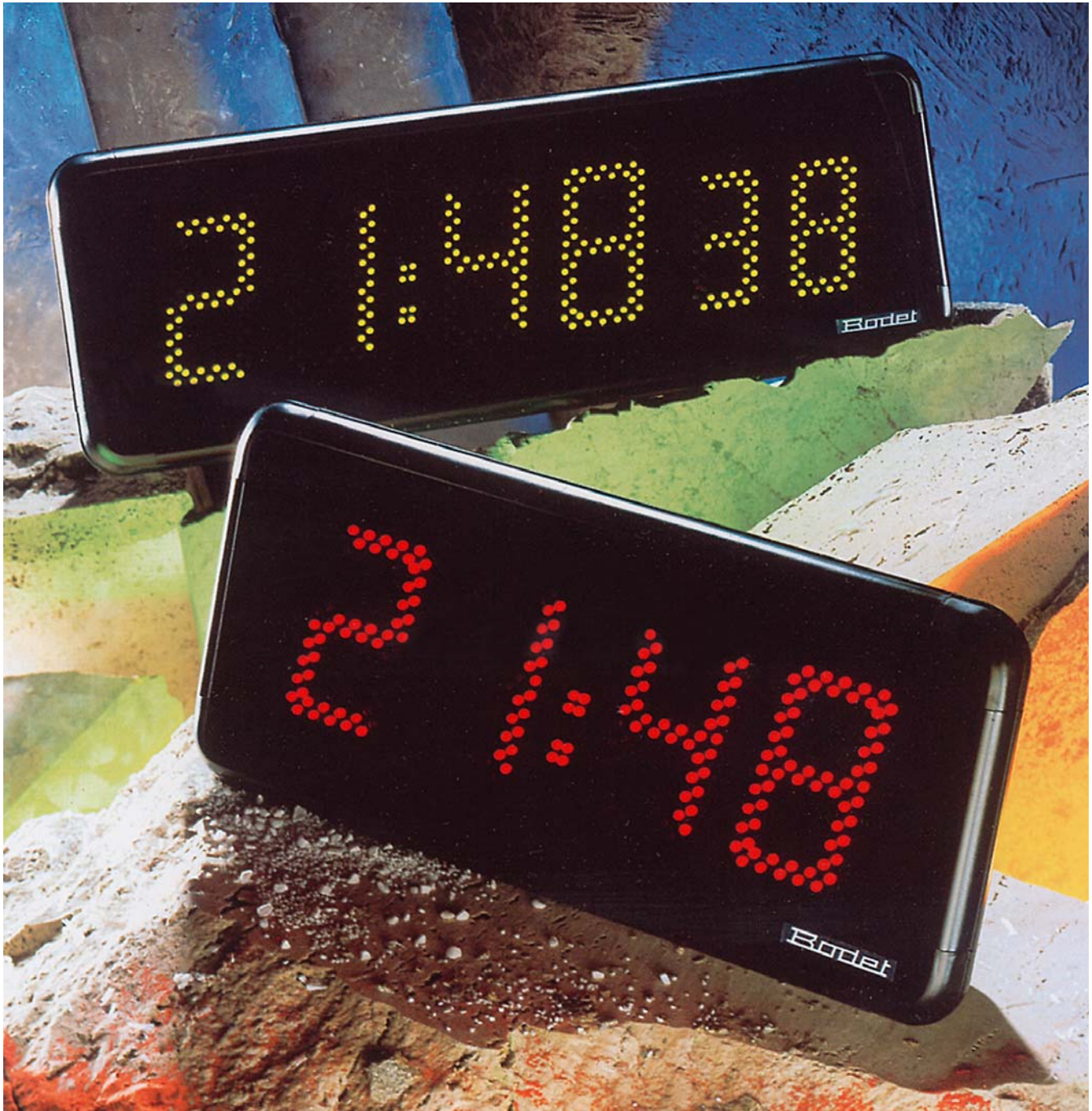


Digital-Funk-Uhr/Temperatur

mit Std./Min.- oder Std./Min./Sek.-Anzeige (Optionell Temperatur/Zeit alternierend)



- **Anwendung:** Aussen/Innen IP 53, **Alu-Elox** (mattschwarz) für Wand-Montage
- **Ziffernhöhe:** 125 mm (Sekunden 106 mm), **LED** rot (gelb)
- **Baugrösse:** 249 x 547 (725) mm, Tiefe 130 mm
- **Anzeige:** **Std./Min.** bzw. **Std./Min./Sek.** (Option: **Std./Min.** und **Wasser-Temp.** mit **Kabel-Sonde** abwechselnd) bis auf **50 m Distanz** ablesbar. Optionell auch Start-Stop-Modul lieferbar.
- **DCF-77 Empfang:** mit int. Antenne, Selbstsynchronisierung (auch als Impuls-Uhr lieferbar).
- **Stromversorgung:** Netz 230 V/30 VA (int. Datenspeicher für 72 h)

telby *Style* 12 S

Die Uhren der Serie **Style 12** sind insbesondere für den Einsatz auf Flughäfen und Bahnhöfen und in großen, weiträumigen Räumen wie beispielsweise Banken, Hotels, Kongresszentren, Büros, Börsen u.a. geeignet.

Durch ihr elegantes Design fügen sie sich harmonisch in jede Umgebung ein.

Typ *Style 12* / *Style 12 S*

Typ **Style 12** :

Anzeige : Stunden und Minuten,

OPTION: Temperaturfühler für einen Bereich von -40°C bis $+99^{\circ}\text{C}$, wahlweise wechselnde Anzeige von Zeit und Temperatur, DCF 77 Funkempfangseinrichtung.

Typ **Style 12 S** :

Anzeige : Stunden, Minuten und Sekunden, Wand oder Standmodell, auch einbaufähig.

OPTION: einsetzbar als Großstoppuhr mit Kabelfernsteuerung (Litze $2 \times 2 \times 0,6^2$), Start/Stop/Zwischenzeiten/Vorauswahl/Reset, wahlweise auf- oder abwärtszählend, potentialfreier Signalkontakt (Relais) zur externen Signalansteuerung, DCF 77 Funkempfangseinrichtung.

Ausführungsarten

1 - Nebenuhr 12/24/48V, Min.- oder $\frac{1}{2}$ Min. - Impulse (parallel) polwechselnd, Stromaufnahme 6mA bei 24V,

Nebenuhr $\frac{1}{2}$ Min. Impulse (Serie), Stromaufnahme 65 bis 100 mA bei 2V mit Vorwiderstand 33Ω

2 - Nebenuhr zum Empfang von AFNOR-CODE gem. Norm 87500-A/IRIG B, Betriebsart durch Bedientasten einstellbar. Die Ausführungen 1 und 2 können als autonome Quarzuhr betrieben werden.

OPTION : DCF-Funksynchronisation

Modelle

• Ausführung für den Innenbereich

Gehäuse IP 50, Anzeige rot, grün oder gelb, manuelle Helligkeitsregelung blendarme Frontscheibe mit Filter.

• Ausführung für den Außenbereich

Gehäuse IP 53, Anzeige rot oder gelb, superhelle Ausführung, automatische Helligkeitsregelung durch Photozelle, blendarme Frontscheibe mit Filter.

Allgemeine Beschreibung

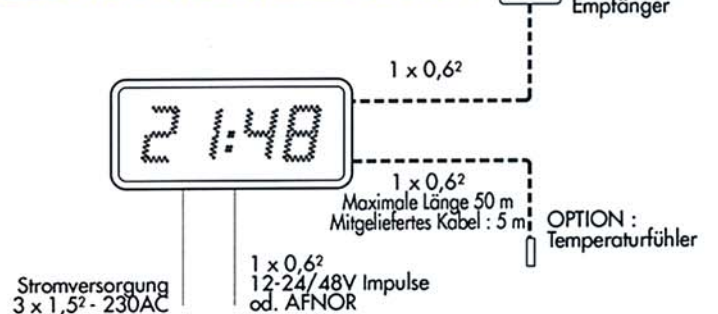
- Digitaluhr mit LED - Anzeige,
- Wahlweise für den Innen- und Außenbereich geeignet,
- Ziffernhöhe 12,5 cm, doppelreihige Anordnung der Leuchtdioden,
- lesbar bis 50 m Entfernung,
- elegantes Aluminiumgehäuse (mattschwarz) mit Frontscheibe,
- Einstellung durch Bedientasten,
- Datenspeicher bei Stromausfall für ca. 72 h,
- Montage durch Wand- oder Deckenpendel, abschließbar,
- Anschluß 230 V - 50 Hz, Leistungsaufnahme 30W.

Montagearten und Zubehör für *Style 12* / *Style 12 S*

- 1 - Standmodell,
- 2 - Wand- oder Deckenhalter (ein- oder doppelseitige Montage),
- 3 - Kettenaufhängung (für ein- oder doppelseitige Montage),
- 4 - Anschlußkabel bei doppelseitiger Ausführung (wenn eine der beiden Uhren als Nebenuhr läuft). Dieses Anschlußkabel ist notwendig in der Betriebsart autonome Quarzuhr / DCF 77 Funksynchronisation, sowie bei optionaler Temperaturanzeige.



Anschlußschema :



Abmessungen (mm) und Gewicht :

