Style



# LED-Digitaluhren



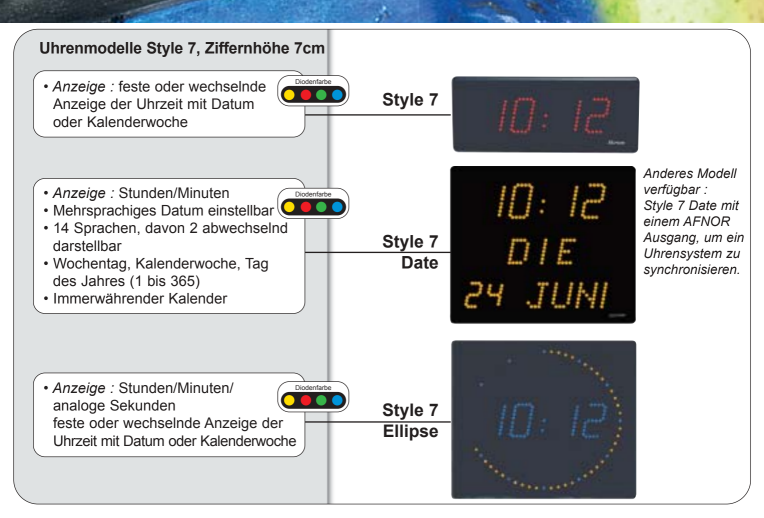






# Uhrenmodelle für Innenbereich





# Uhrenmodelle für Innen- oder Außenbereich

### Uhrenmodelle Style 12, Ziffernhöhe 12cm

- Anzeige : Stunden/Minuten
- Option: Temperaturfühler für wechselnde Anzeige von Uhrzeit und Temperatur

Style 12



- Anzeige : Stunden/Minuten/ Sekunden
- Option: Kabelfernsteuerung für Stoppuhrfunktion (zählen/abzählen) für Operationsräume,

Krankenhäuser, Studios,

Sporthalle...





## Weltzeituhren

# Uhrenmodelle Style 5 Mondiale, Ziffernhöhe 5cm

- Anzeige : Stunden/Minuten
- Städtenamen auswählbar
- Die Zeitzonen der gewählten Städte sind vorprogrammiert, können aber auch selbst modifiziert werden.
- · Automatische Zeitumstellung



Style Mondiale mit 4 Zeitzonen

 NEW YORK
 LONDON
 BERLIN
 HELSINKI
 TOKYO
 SYDNEY

 4:12
 9:12
 10:12
 11:12
 18:12
 19:12

 Montan

Style Mondiale mit 6 Zeitzonen



# Technische Spezifikationen

#### **Allgemeine Daten**

Stromversorgung : 230V ± 10% 50/60Hz 4 manuelle Helligkeitseinstellungen

Vorprogrammierte Sommer-Winterzeitumstellung

Frontscheibe mit Filter

Genauigkeit der Zeitbasis: 0,2 Sek./Tag bei unabhängigen Quarzuhren,

absolut bei funksynchronisierten Versionen

Geräuschloser Betrieb

2 Tasten zur Einstellung bzw. Programmierung der Parameter

Ablesewinkel: 120°

#### Style 5/7 Eigenschaften

Mattschwarzes ABS Gehäuse (feuerfest) Datenspeicher bei Stromausfällen: > 7 Tage 12 oder 24 Stundenmodus Immerwährender Kalender

#### **Style 12 Eigenschaften**

Mattschwarzes Aluminiumgehäuse

Datenspeicher bei Stromausfällen: > 3 Tage

Extrahelle rote oder gelbe LED für eine gute Ablesbarkeit auch im Freien und von größeren Entfernungen

4 manuelle Helligkeitseinstellungen bei Innenmodellen bzw. automatische Helligkeitsregelung durch Photozelle bei Außenmodellen

	Anzeigehöhe	Ablesbarkeit in Meter	Gewicht in Kg	IP Schutzart	Leistung in W	Betriebs temperatur
Style 5	50 mm	20	0.8	IP 30	9.2	von -5 bis +50°C
Style 5 S	50 mm	20	1.1	IP 30	12.7	von -5 bis +50°C
Style 5 Date	50 mm	20	1.6	IP 30	23	von -5 bis +50°C
Style 7	70 mm	25	1.1	IP 30	15	von -5 bis +50°C
Style 7 Date	Ziffern 70 mm Text 50 mm	25	2.1	IP 30	34.5	von -5 bis +50°C
Style 7 Ellipse	70 mm	25	2.2	IP 30	18.4	von -5 bis +50°C
Style 12	125 mm	50	5	innen : IP 51 außen : IP 53	12.4	innen : von 0 bis +50°C außen : von -30 bis +60°C
Style 12 S	125 mm	50	6.3	innen : IP 51 außen :IP 53	19.5	innen : von 0 bis +50°C außen : von -30 bis +60°C
Style Mondiale mit 4 Zeitzonen	70 mm	20	12	IP41	36.8	von -5 bis +50°C
Style Mondiale mit 6 Zeitzonen	70 mm	20	18	IP41	55.2	von -5 bis +50°C

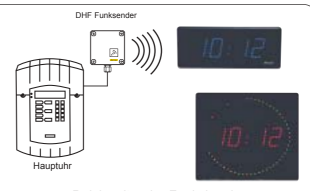
# Die verschiedenen Uhrensysteme

## **Drahtlose Synchronisierung**

Dank der drahtlosen (DHF) Synchronisierung können mehreren Uhren, die in einem einzelnen oder in mehreren Gebäuden installiert sind, kabellos funksynchronisiert werden.

Die drahtlosen (DHF) funksynchronisierten Uhren empfangen die Zeitnachricht der Hauptuhr und stellen die Uhrzeit automatisch ein.

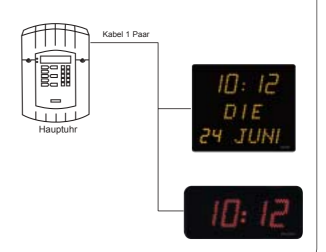
Ein drahtloses Uhrensystem ist so zuverlässig wie ein Standard-Uhrensystem mit Verkabelung.



Reichweite der Funksignale: von 100 bis 200 Metern

## Das Uhrensystem mit Verkabelung

- 2 Typen von Synchronisierung sind verfügbar:
- Die Synchronisierung durch 24V Minutenimpulse Dieses Uhrensystem ist geeignet für kleinere bzw. mittlere Uhrenanlagen, besonders mit Analoguhren.
- Die AFNOR zeitcodierte Synchronisierung Die Nebenuhren stellen die Uhrzeit automatisch ein. Dieses Uhrensystem versichert eine perfekte Zeitgenauigkeit bzw. die Sicherheit der angezeigten Informationen (selbstrichtende Uhrenanlage). Die AFNOR zeitcodierte Synchronisierung ist geeignet für große Uhrenanlagen wie z. B. Krankenhäuser, Bahnhöfe, Flughäfen...



# Die Funksynchronisierung durch Funkantenne DCF-98

### Unabhängige funksynchronisierte Quarzuhren

Die Funksynchronisierung wird für Einzeluhren verwendet.

Der DCF Empfänger versichert die Synchronisierung der Uhrzeit und die automatische Sommer-/Winterzeitumstellung.

Wenn der Empfang schlecht ist, funktionieren die Uhren mit ihrer eigenen Zeitbasis weiter.

Die Funksignale werden in ganz Europa und bis Nordafrika empfangen.



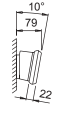
Die Style 5 Modelle sind nicht mit integrierter DCF Antenne verfügbar.

## Abmessungen (mm)





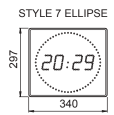




STYLE 7

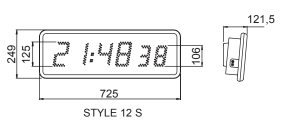


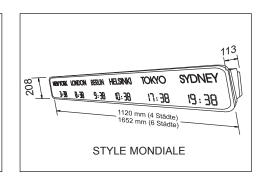








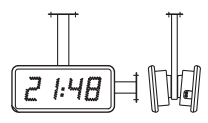




## Montage



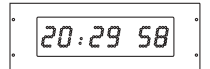
Einseitige Wandmontage



Doppelseitige Wand- oder Deckenmontage



Deckenmontage mit Kettenhalterung



Wandeinbaumontage

## Optionen



2-Paar Kabel

#### BT Timer Art. Nr 936401

Anzeige der Uhrzeit und Stoppuhrfunktion (zählen/abzählen) in Stunden/Minuten/Sekunden Geeignet für Operationsräume in Krankenhäusern

#### BT Chrono Art. Nr 936400

Borsari + Meier AG

Anzeige der Uhrzeit und Stoppuhrfunktion (zählen/abzählen/Zwischenzeiten) in Stunden/Minuten/Sekunden Geeignet für Operationsräume in Krankenhäusern, Studios, Sporthallen...



Temperaturfühler Art. Nr 935011 (inklusive 5M Kabel)



Seefeldstrasse 62 CH-8008 Zürich Tel. 044 383 05 94 verkauf@bmz.info - www.bmz.info www.bmzshop.ch - www.zeitsysteme.ch





