



CristalTime und CristalDate MOBALine synchronisiert

Die selbstrichtenden, digitalen Wanduhren für den Innenbereich mit extraflachem Gehäuse werden mit MOBALine gesteuert und gespeist. Sie sind vollständig wartungsfrei, Batterien oder zusätzliche Speisungsverkabelungen fallen weg. Die Flüssigkristallanzeige ermöglicht dank dem grossen Ablesewinkel und dem ausgezeichneten Kontrast eine hervorragende Ablesbarkeit.

CristalTime

Anzeige von Stunden/Minuten oder abwechselnd Stunden/Minuten und Datum.

CristalDate

Anzeige von Uhrzeit und Datum, Wochentag, wochennummer, Jahrestagnummer, Temperatur, Countdownzähler für Ereignisse und Weltzeituhr mit Textangabe des Ortes.

Mit MOBALine erfolgt die Übertragung des Zeitsignals und die Energieversorgung der digitalen Wanduhren über dieselbe Leitung. Übertragungsfehler werden dank störungssicherer Modulationsart, selbstkorrigierendem Code und raffinierter Decodierung vermieden.

Technische Daten		CristalTime	CristalDate
Anzeige	Ziffernhöhe Zeit mm	70	70
	Ziffernhöhe Datum mm	–	50
	Buchstabenhöhe	–	50
Format Zeitanzeige	HH:MM 12h oder 24h	•	•
Format Datumsanzeige	Wochentag	–	3 Zeichen
	Datum	–	Tag + 3 Zeichen Monatsname
	Datum numerisch	–	D:M:YY
	mehrsprachig	–	18 Sprachen
Zusatzanzeigen		–	Temperatur °C oder °F, Jahrestag, Countdown, Stadtname, Wochennummer, Sekunden
Ablesedistanz / Ablesewinkel		25 m / 160°	
Speisung		über MOBALine	
Steuerung		über MOBALine auf Anfrage mit DCF, AFNOR, Minuten- oder Halbminutenimpuls möglich	
Betriebstemperatur		0°...+50°C	
Automatische Sommer- und Winterzeitumstellung		•	•
Ewiger Kalender mit mehreren Zeitzonen		–	•
Programmierung	2 Programmierschlüssel	•	•
	Speicherung der Konfiguration	permanent	
Gehäuse	aluminiumfarbig	CristalTime.ML.AL	CristalDate.ML.AL
	weiss	CristalTime.ML.WS	CristalDate.ML.WS
	schlagsicher	für Inneninstallationen	
Abmessungen	B x H x T mm	286 x 135 x 55 mm	322 x 295 x 55 mm
Gewicht kg		0.5	1.1

Anzeigevarianten



Massskizzen

