



LCD-Kalender-Funkuhren für den Innenbereich

Modellreihe DIGIDATE LC, DIGITIME LC, DIGIWEEK LC

Elegante, extrem flache LCD-Funkuhren mit kontraststarken Displays und hervorragender Ablesbarkeit. Eine große Modellpalette in verschiedenen Größen und Formen im flachen Design für Ablesentfernungen bis 35 m. Standardmäßig ist Batteriebetrieb vorgesehen.

Optional sind fast alle Modelle auch für Netzbetrieb oder als Nebenuhr lieferbar. Exzellent geeignet für Räume und Bereiche mit Publikumsverkehr wie z.B. in Ämtern, Behörden, Postagenturen, Versicherungen, Banken, Arztpraxen und Rechtsanwaltskanzleien.

Digital-Innenuhren

Modellreihe DIGIDATE LC, DIGITIME LC

LCD-Uhren- und Kalenderuhren sowie elektronischer LCD-Wandkalender für Innenräume



LC 90 – C



LC 200 – C



LC 200 – CW



LC 200 – AC



LC 310 – C

Modelle	LC 90 – C	LC 200 – C	LC 200 – CW	LC 200 – AC	LC 310 – C
Uhrzeit	Stunde/Minute	Stunde/Minute	Stunde/Minute	Analoguhr mit Sek.	Stunde/Minute
Wochentag	–	Mo – So	Mo – So	Mo – So	Option Mo – So
Datum	–	Tag/Monat	Tag/Monat/Jahr	Tag/Monat	Tag/Monat/Jahr
Zifferblatt Ø / Zifferhöhen (mm)	– / 90	– / 70/38	– / 59/22/38	Ø 146 / 30	– / 74/54
Ableseentfernung ca.	35 m	12 m	8 m	10 m	23 m
Ablesewinkel (max.)	ca. 170° bei allen Modellen				
DCF Funkführung	bei allen Modellen eingebaut				
Ganggenauigkeit (Quarzbetrieb)	bei allen Modellen ± 0,1 Sek./Tag				
Batteriebetrieb, Batterie	4 x 1,5 V IEC LR6	4 x 1,5 V IEC LR6	4 x 1,5 V IEC LR6	4 x 1,5 V IEC LR6	8 x 1,5 V IEC LR6
Gangdauer	ca. 3 Jahre	ca. 1 Jahr	ca. 1 Jahr	ca. 1 Jahr	ca. 2,5 Jahre
Abmessungen B x H x T	42 x 28 x 3 cm	35 x 31 x 2,5 cm	35 x 31 x 2,5 cm	31 x 31 x 2,5 cm	38 x 26 x 3,5 cm
Gehäuseart	Leichtmetallgehäuse, lackiert RAL 9006, silbermetallic				Kunststoff
Gehäusebefestigung	Wandbefestigung mittels 1 Schraube				



LC 410 – C



LC 500 – CW



LC 510 – AC



LC 75 – C



LC 75 – CLP¹

	LC 410 – C	LC 500 – CW	LC 510 – AC	LC 75 – C	LC 75 – CLP
Uhrzeit	Stunde/Minute	Stunde/Minute	Analoguhr mit Sek.	Stunde/Minute/Sekunde	
Wochentag	Option Mo – So	Mo – So	Mo – So	–	
Datum	Tag/Monat/Jahr	Tag/Monat/Jahr	Tag/Monat	–	
Zifferblatt Ø / Zifferhöhe (mm)	– / 74/54	– / 90/40/62	Ø 250 / 54	– / 75/60	
Ableseentfernung ca.	23 m	35 m	23 m	Std./Min. 30 m, Sek. 25 m	
Ablesewinkel (max.)	ca. 170° bei allen Modellen				
DCF Funkführung	bei allen Modellen eingebaut				
Ganggenauigkeit (Quarzbetrieb)	bei allen Modellen ± 0,1 Sek./Tag				
Batteriebetrieb, Batterie	8 x 1,5 V IEC LR6	8 x 1,5 V IEC LR6	12 x 1,5 V IEC LR6	8 x 1,5 V IEC LR6	
Gangdauer	ca. 2,5 Jahre	ca. 2,5 Jahre	ca. 4 Jahre	ca. 2 Jahre	
Abmessungen B x H x T	45 x 38 x 3,5 cm	55 x 49 x 3,5 cm	48 x 51 x 3,5 cm	42 x 22 x 3 cm	42 x 27 x 4,5 cm
Gehäuseart	Leichtmetallgehäuse, lackiert RAL 9006, silbermetallic				
Gehäusefarbe und -befestigung	Wandbefestigung mittels 1 Schraube				

¹ Das Modell LC75-CLP verfügt zusätzlich über einen eingebauten Pausengang sowie einen potenzialfreien Schaltkontakt. Das Programmieren der Schaltzeiten wird über eine PC-Software mit Hilfe der RS232 - Schnittstelle erreicht.

Design

Alle Modelle - mit Ausnahme der LC 310 C, die ein Kunststoffgehäuse hat - verfügen über ein hochwertiges Leichtmetallgehäuse in modernem, besonders flachem Design.

Lackierung standardmäßig silbermetallisch, RAL 9006. Sonderfarben nach RAL oder gebürstetes Edelstahlgehäuse optional.

Anzeigetechnik

LCD-Anzeigen, schwarz auf hellem Grund. Zusätzliche Symbol-Anzeige für Funkempfang, Batteriekapazität und

Menüführung. Besonderheit: Bei den Modellen LC 200 AC und LC 510 AC können die Sekunden als auf- bzw. abbauende Minutenstriche im Display angezeigt werden.

Antriebsarten

Die DCF 77-funkgeführten Uhren sind standardmäßig batteriebetrieben. Optional können die DIGIDATE/DIGITIME-Innenuhren teilweise für Netzbetrieb oder als Nebenuhren geliefert werden. Die Sommer-/Winterzeitumstellung erfolgt bei Funkführung automatisch. Die LCD-Uhren können auch auf Quarzbetrieb umgestellt werden.

Sonderfunktion

Das Modell LC 75-CLP verfügt zusätzlich über einen eingebauten Pausengong und einen potenzialfreien Schaltkontakt. Das Programmieren der Schaltzeiten für Arbeits- und Pausenzeiten kann über eine PC-Software bequem und einfach über die RS 232-Schnittstelle programmiert werden.

Optionen und Zubehör

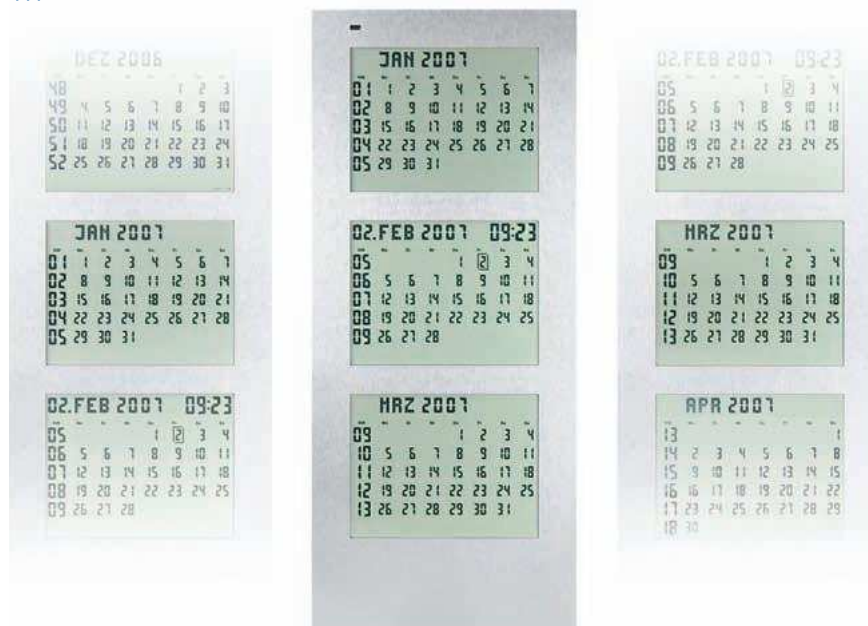
Optionen, die nicht nachrüstbar sind, sondern als spezielle Ausführungen geliefert werden, sowie nachrüstbares Zubehör zeigt die nachstehende Tabelle.

DIGIWEEK LC der elektronische Wandkalender

Automatisch Tag für Tag, Woche für Woche,
Monat für Monat, Jahr für Jahr...

Design

Das exklusive Design des Wandkalenders ist geprägt von der edlen Frontblende aus gebürstetem und eloxiertem Aluminium im Edelstahl-Look (daher kein Fingerabdruck sichtbar) und der flachen Bauweise. Sonderfarben nach RAL optional. Damit passt der DIGIWEEK LC optimal zu jeder Einrichtung.



Anzeigetechnik

Funkgesteuerter und batteriebetriebener, moderner, elektronischer Wandkalender. Mit automatischer Monatsfortschaltung. Datum und Zeitangabe werden auf dem aktuellen Monatsdisplay mit zusätzlicher Tagesmarkierung angezeigt. Insgesamt werden drei Monate übersichtlich dargestellt, einschließlich der Kalenderwochen. Im Lieferumfang sind Fernbedienung und Batterien enthalten.

Optionen

Mit der Option "Feiertage und Termin-tage" werden zusätzlich bundeslandspezifische Feiertage und persönliche Termin-tage angezeigt. Die Termin-tagesanzeige kann für wichtige Tage wie z. B. Jahrestage, Geschäftsreisen, Geburtstage, Urlaube usw. verwendet werden.

DIGIWEEK LC 3 - CK

Uhrzeit	Stunde/Minute
Datum	Tag/Monat/Jahr
Ziffernhöhe	Wochentage: 12 mm Datum/Kalenderwoche: 16 mm Zeit: 18,5 mm
Ableseentfernung	Wochentage: 4,5 m Datum/Kalenderwoche: 6 m Zeit: 7 m
Ablesewinkel	ca. 160°
DCF 77 - Funkführung	integrierter Funkempfänger
Ganggenauigkeit (Quarzbetrieb)	± 0,1 Sek./Tag
Batteriebetrieb, Batterien	12 x 1,5 V IEC LR6
Gangdauer	ca. 3 Jahre
Abmessungen B x H x T	270 x 634 x 20 mm
Gehäusefarbe und Befestigung	Aluminium gebürstet u. eloxiert, Wandbefestigung m. 1 Schraube
Fernbedienung (inklusive)	
Abmessungen B x H x T	36 x 57 x 16 mm
Anzahl der Tasten	2 Stck. (1 für Vorschau, 1 für Rückschau)
Anzahl der Batterien	1 x Lithium-Batterie Typ: CR 2032
Gangdauer	ca. 5.000 Betätigungen mit je 3 Sek.
Optionen (nachrüstbar)	
Feiertag- und Termin-tagesanzeige mit PC-Anbindung und insgesamt max. 100 Feiertags- und Terminspeicher. Lieferumfang: 3 m Anschlusskabel und PC-Software	
DCF Funkempfänger für externe Installation im Innenbereich, mit 6 m Anschlusskabel	



Babenhäuser Str. 23-27
63128 Dietzenbach
Tel.: 06103/2001006
Fax: 06103/2001008
Mail: gamma@zeittechnik.eu