



Bedienungsanleitung

Code Blue

Spezialmodul für den Signalempfang



Scannen Sie den QR-Code oder geben Sie die folgende URL ein, um die neueste Version zu erhalten:

<https://docs.mobatime.cloud/CB>

Wichtige Hinweise

1. Bitte lesen und beachten Sie die Sicherheitshinweise in diesem Dokument, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen. Wir können nicht garantieren, dass bei unsachgemäßer Verwendung dieses Produkts keine Unfälle oder Schäden auftreten. Bitte verwenden Sie dieses Produkt mit Sorgfalt und auf eigenes Risiko.
2. Wir haften nicht für direkte oder indirekte Schäden, die durch die Verwendung dieses Dokuments oder des genannten Produkts entstehen.
3. Dieses Produkt muss von einer Elektrofachkraft, die mit den einschlägigen Vorschriften (z.B. VDE) vertraut ist, angeschlossen und installiert werden.
4. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die neueste Version dieses Dokuments steht unter <https://docs.mobatime.cloud/CB/user-manual/pdf> zum Download bereit.
5. Dieses Benutzerhandbuch wurde mit größter Sorgfalt verfasst, um alle Details zu erklären, die einen sicheren und stabilen Betrieb dieses Produkts gewährleisten. Sollten dennoch Fragen auftauchen oder Fehler auftreten, wenden Sie sich bitte an den Support.
6. Die gezeigten Bilder dienen der Veranschaulichung und können vom Endprodukt abweichen.
7. Kein Teil dieses Dokuments oder des besagten Produkts darf ohne die Genehmigung von ELEKON, s.r.o., Brněnská 364/17, Vyškov 682 01 / TSCHECHISCHE REPUBLIK in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln vervielfältigt oder zur Herstellung von Ableitungen wie Übersetzung, Umwandlung oder Anpassung verwendet werden.
8. Copyright © 2026 ELEKON, s.r.o., Brněnská 364/17, Vyškov 682 01 / TSCHECHISCHE REPUBLIK. Alle Rechte vorbehalten.

Inhaltsübersicht

1.	Einführung	5
2.	Verbindung zur Digitaluhr	6
3.	Empfohlene Einstellungen der Digitaluhr	7
3.1.	Konfiguration Verfahren	7

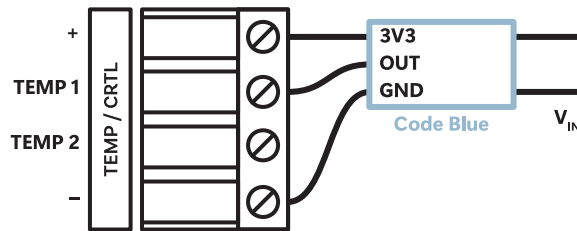
1 Einführung

Das Code Blue Modul ist ein optionales Modul für MOBATIME Digitaluhren, das ein Code Blue Signal von einem externen System empfängt und automatisch eine spezielle Notstoppfunktion auf dem Display der Uhr aktiviert.

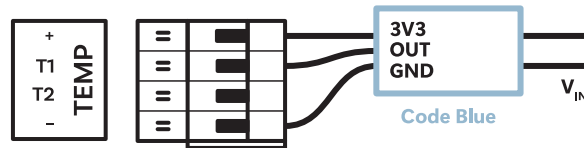
2 Verbindung zur Digitaluhr

Das Modul Code Blue wird an die Klemmenleiste **TEMP** auf der Digitaluhrplatine angeschlossen.

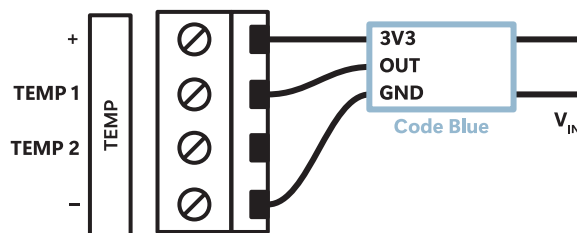
TEMP Steckbare Standard-Klemmenblock



TEMP Steckbare Klemmenblock



TEMP Schraubklemmenblock (direkt auf der Platine der Digitaluhr)



3 Empfohlene Einstellungen der Digitaluhr

Um den korrekten Betrieb des Code Blue Moduls zu gewährleisten, muss die Digitaluhr entsprechend eingestellt werden.

3.1. Konfiguration Verfahren

1. Rufen Sie das Hauptmenü der Digitaluhr auf.
2. Navigieren Sie zum Untermenü **S t o P** und geben Sie ein.
3. Stellen Sie jeden Menüpunkt gemäß der Tabelle ein:

Menüpunkt	Wert	Beschreibung
h 2	7	Steuermode 7
h 6	1	Externe Tastatur angeschlossen
h 8	1	Eingang 1 aktiv high (LOG1)
1 0	1	Blinken der Anzeige aktiviert
1 1	5 - 5 0	Blinkzeit nach Bedarf
1 2	1 0 - 9 0	Blinzeldienst nach Bedarf



*Headquarters/Production
Sales Worldwide*

Tel. +41 34 432 46 46 | Fax +41 34 432 46 99
moserbaer@mobatime.com | www.mobatime.com

Sales Switzerland

MOBATIME AG | Stettbachstrasse 5 | CH-8600 Dübendorf
Tel. +41 44 802 75 75 | Fax +41 44 802 75 65
info-d@mobatime.ch | www.mobatime.ch

MOBATIME SA | En Budron H 20 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél. +41 21 654 33 50 | Fax +41 21 654 33 69
info-f@mobatime.ch | www.mobatime.ch

Sales Germany/Austria

BÜRK MOBATIME GmbH
Postfach 3760 | D-78026 VS-Schwenningen
Steinkirchring 46 | D-78056 VS-Schwenningen
Tel. +49 7720 / 85 35 - 0 | Fax +49 7720 / 85 35 - 11
buerk@buerk-mobatime.de | www.buerk-mobatime.de