



Manuel de l'utilisateur

Code Blue

Module spécial pour la réception du signal



Scannez le code QR ou entrez l'URL suivante pour obtenir la dernière version :
<https://docs.mobatime.cloud/CB>

Remarques importantes

1. Veuillez lire et respecter les informations de sécurité contenues dans ce document avant d'utiliser le produit. Nous ne pouvons pas garantir qu'aucun accident ou dommage ne se produira en cas d'utilisation incorrecte de ce produit. Veuillez utiliser ce produit avec précaution et à vos risques et périls.
2. Nous ne sommes pas responsables des dommages directs ou indirects causés par l'utilisation de ce document ou dudit produit.
3. Ce produit doit être raccordé et installé par un électricien qualifié qui connaît les réglementations en vigueur (par exemple, VDE).
4. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. La dernière version de ce document peut être téléchargée à l'adresse <https://docs.mobatime.cloud/CB/user-manual/pdf>.
5. Ce manuel d'utilisation a été rédigé avec le plus grand soin afin d'expliquer tous les détails permettant d'assurer un fonctionnement sûr et stable de ce produit. Néanmoins, en cas de question ou d'erreur, n'hésitez pas à contacter le service d'assistance.
6. Les images sont présentées à titre d'illustration et peuvent différer du produit final.
7. Aucune partie de ce document ou dudit produit ne peut être reproduite sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, ni utilisée pour réaliser un dérivé tel que traduction, transformation ou adaptation, sans l'autorisation d'ELEKON, s.r.o., Brněnská 364/17, Vyškov 682 01 / RÉPUBLIQUE TCHÈQUE.
8. Copyright © 2026 ELEKON, s.r.o., Brněnská 364/17, Vyškov 682 01 / RÉPUBLIQUE TCHÈQUE. Tous droits réservés.

Table des matières

1.	Introduction	5
2.	Connexion à l'horloge numérique	6
3.	Réglages recommandés pour l'horloge numérique	7
3.1.	Procédure de configuration	7

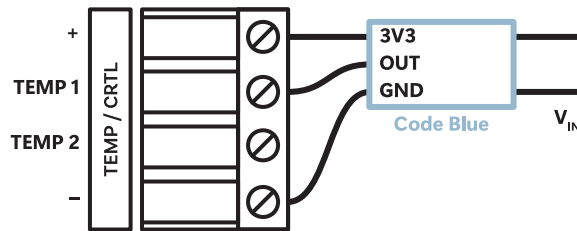
1 Introduction

Le module Code Bleu est un module optionnel pour les horloges numériques MOBATIME, conçu pour recevoir un signal Code Bleu d'un système externe et pour activer automatiquement une fonction dédiée de chronomètre d'urgence sur l'écran de l'horloge.

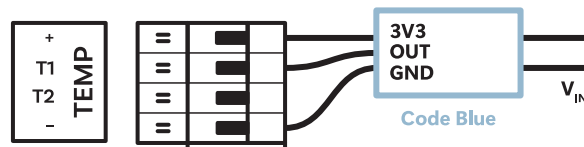
2 Connexion à l'horloge numérique

Le module Code Blue est connecté au bornier **TEMP** du circuit imprimé de l'horloge numérique.

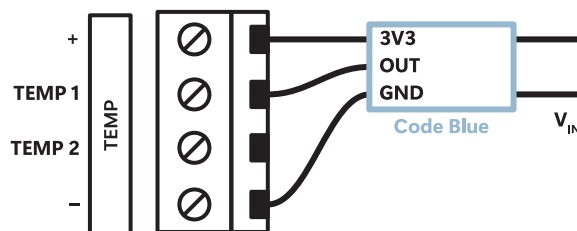
Bornier standard enfichable TEMP



Bornier enfichable TEMP



Bornier à vis TEMP (directement sur le circuit imprimé de l'horloge numérique)



3 Réglages recommandés pour l'horloge numérique

Pour garantir le bon fonctionnement du module Code Blue, l'horloge numérique doit être réglée correctement.

3.1. Procédure de configuration

1. Entrez dans le menu principal de l'horloge numérique.
2. Naviguez jusqu'au sous-menu `SEOP` et entrez.
3. Réglez chaque élément du menu conformément au tableau :

Point de menu	Valeur	Description
<code>h 2</code>	<code>7</code>	Mode de contrôle 7
<code>h 5</code>	<code>1</code>	Clavier externe connecté
<code>h 8</code>	<code>1</code>	Entrée 1 active haute (LOG1)
<code>1 0</code>	<code>1</code>	Clignotement de l'écran activé
<code>1 1</code>	<code>5 - 5 0</code>	Période de clignotement si nécessaire
<code>1 2</code>	<code>1 0 - 9 0</code>	Le devoir de clignotement en cas de besoin



*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