

DEITY

M I C R O P H O N E S

GÉNÉRATEUR DE TIMECODE SANS FIL



Le TC-1 reprend et réunit les meilleurs éléments des boîtes de timecode antérieures pour vous présenter le générateur de timecode du futur. Nous l'avons conçu afin qu'il s'adapte à votre flux de travail, quelle que soit votre façon de travailler. Vous pouvez le synchroniser sans fil depuis votre téléphone ou même depuis d'autres boîtiers en utilisant notre écosystème radio 2.4G à 8 canaux.

Vous pouvez également le configurer en filaire ou l'utiliser pour générer un timecode interne et bloquer d'autres appareils.

- Port Timecode 3,5mm verrouillable
- Bluetooth 5.0 : Portée maximale 75 mètres
- Radio 2.4G : portée maximale de 9 mètres
- Supporte tous les formats de code temporel SMPTE
- Seulement une dérive d'image toutes les 72 heures
- Chargement par USB-C ; 2 heures pour une charge complète, jusqu'à 28 heures d'autonomie de la batterie
- Les voyants d'état LED indiquent l'alimentation, la synchronisation TC et l'appairage sans fil
- Comprend des supports auto-agrippant et porte-griffe inclus

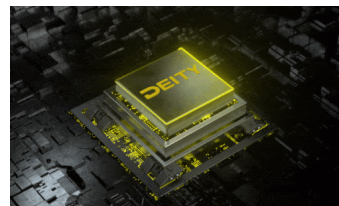
“Interface extrêmement facile à utiliser, abordable et vraiment intuitive. C'est un excellent outil pour s'organiser facilement.” **Ethan Lee, ingénieur son, Los Angeles**

DEITY

M I C R O P H O N E S

Contrôle sans fil longue portée

Grâce à notre technologie exclusive Bit Connectify, vous pouvez contrôler jusqu'à 20 boîtes de générateur de timecode sans fil TC-1 à une distance de 75 mètres. Le TC-1 a une portée de contrôle 600% supérieure à celle des boîtiers de timecode Bluetooth des principaux concurrents.



Le TC-1 dispose également d'une puce RF secondaire permettant de synchroniser les appareils TC-1 entre eux à une distance de 9 mètres.

Lorsque vous synchronisez le timecode sur votre téléphone, vous disposez d'une portée de 75 mètres depuis le TC-1 maître et de 9 mètres entre chaque boîtier de timecode dépendant du nœud maître.

Code temporel précis à l'image près

Chaque boîtier de générateur de timecode TC-1 comporte un TCXO d'une précision de $\pm 0,5$ ppm. Grâce à l'optimisation du micrologiciel, votre métrage sera parfaitement synchronisé au moment du montage avec moins d'une image de dérive sur une période de 72 heures.



Connexion TC 3.5mm verrouillable

Avec le TC-1, vous n'aurez plus à craindre que vos câbles TC se débranchent. Le port est également compatible avec les câbles TC 3,5 mm non verrouillés d'autres marques.

Le timecode facilite la post-production

Avec un nombre croissant d'appareils prenant en charge le timecode SMPTE, la synchronisation des images et de l'audio en post-production n'a jamais été aussi facile et rapide. Avec le TC-1 et d'autres éléments (comme le BP-TRX et le TC-SL1), vous pouvez utiliser les méthodes de travail des studios pour les longs métrages.

Microphone scratch intégré

La boîte de timecode TC-1 est équipée d'un micro intégré pour les caméras sans miroir ou les caméras d'action qui ne disposent que d'une entrée micro stéréo.



Verrouillage du port timecode

Nous avons discuté avec des membres de la communauté du mixage sonore et nous avons veillé à répondre à vos préoccupations. Le port timecode du TC-1 est un connecteur TRS 3,5 mm

DEITY

M I C R O P H O N E S

verrouillable. Vous n'avez plus à craindre que vos câbles de timecode se débranchent pendant un tournage.

Câbles timecode Deity compatibles:

- Deity C13 – câble de timecode à angle droit verrouillable 3.5mm 5 broches
- Deity C14 - câble de timecode verrouillable 3.5mm 5 broches LEMO
- Deity C15 - câble de timecode BNC verrouillable 3.5mm



Options de montage polyvalentes

Les professionnels apprécieront le support auto-agrippant intégré à l'arrière du TC-1. Les réalisateurs indépendants se réjouiront du support porte-griffe inclus. Et tout le monde adorera découvrir de nouvelles façons pratiques de monter le boîtier timecode TC-1 à l'aide du support fileté 1/4» ou 3/8» situé sous le support porte-griffe.



DEITY TC-1 (Single Unit)

Avoir un boîtier timecode de rechange sur un plateau est toujours appréciable.

Que comprend une boîte standard ?

- 1 x TC-1
- 1 x câble verrouillable TRS à TRS
- 1 x câble USB Type-A à USB-C
- 1 x support porte-griffe



DEITY TC-1 (KIT 3 unités)

Opter pour Deity n'a jamais été aussi facile. Avec 3 boîtiers timecode vous serez toujours parés.

Que comprend une boîte standard ?

- 3 x TC-1
- 3 x supports porte-griffe
- 1 x câble verrouillable TRS à TRS
- 1 x câble verrouillable BNC à TRS
- 1 x câble USB Type-A à 3 x câbles USB-C



Caractéristiques techniques

Timecode	SMPTE High Frame Rates
Frame Rates	23.98/24/25/29.97/29.97DF/30/50/60 fps
Timecode Accuracy	±0.5ppm
Timecode Ports	Locking 3.5mm
Output Types	2.5Volt TC Line Level Mic Level (+Scratch Mic)
Audio	Built-In Scratch Mic
Wireless Type	2.4G RF Bluetooth® 5
RF Channels	8
Display Type	1" OLED Display
Battery Type	Lithium-ion Rechargeable Battery
Battery Charger	USB-C
Battery Capacity	950mAh
Battery Life	Upto 28Hrs
Built-In Microphone	Omni-Directional
TC-1 Net Weight	41g
TC-1 Dimensions	53.4 * 40 * 21.8mm
Temperature Range	-20°C to +45°C