

# **CMC series**

## **USB CONTROLLER**

**V1.1 New Functions**

# Série CMC

## Nouvelles fonctionnalités

Les nouvelles fonctionnalités de la série CMC sont décrites ci-après.

### Série CMC

#### Variateurs pour les voyants DEL sur tous les périphériques connectés

Fonctionnement :

- 1** Dans le menu de Cubase, cliquez sur [Périphériques] → [Steinberg CMC Series].

La fenêtre suivante s'ouvre.



- 2** Cochez la case d'option en regard de l'élément « LED Dimmer ».

Les voyants DEL de tous les périphériques connectés à l'ordinateur s'illuminent faiblement.

### CMC-CH/ CMC-FD/ CMC-QC

#### Sélection (changement) séquentiel(le) de canaux via un seul bouton

En maintenant enfoncé le bouton indiqué ci-après, vous pouvez parcourir les canaux ou les banques de canaux et sélectionner l'élément de votre choix.

##### CMC-CH :

[CH SELECT <]/[CH SELECT >]

##### CMC-FD :

[CHANNEL <]/[CHANNEL >]/[BANK <]/[BANK >]

##### CMC-QC :

[CH SELECT <]/[CH SELECT >]

### CMC-CH

#### Contrôle de la piste de dossier

Le contrôleur CMC vous permet également de piloter les paramètres de la piste de dossier sélectionnée.

### CMC-AI

#### Réglage du niveau de volume de Control Room via le potentiomètre AI.

Lorsque le potentiomètre AI est en mode Volume, il vous permet de contrôler le niveau du mixage principal. Cependant, lorsque l'option Control Room est activée dans Cubase, le potentiomètre AI commande le niveau de la Control Room.