

OCM-TD-IO-MOD

Ajouter le module OCM-TD-IO-MOD à votre cylindre motorisé OCM-TD, vous permet d'intégrer une serrure connectée à votre configuration filaire tout en maintenant le contrôle et la configuration au sein d'un seul écosystème.

il devient possible de le verrouiller ou le déverrouiller via n'importe quel système domotique sans besoin du TD Bridge ou d'une connexion Internet.

Vous pouvez le relier à un système de contrôle d'accès, un système domotique, une alarme ou un interphone... Tout dispositif capable de fournir un contact peut piloter le cylindre OCM-TD !



Spécifications techniques

Dimensions :	44,5 x 57,5 x 16 mm
Tension d'alimentation :	5-60 V DC
Nombre d'entrées :	2x (1 pour le déverrouillage, 1 pour le verrouillage)
Type d'entrée :	contact à fermeture (NO)
Nombre de sorties :	2x (sortie après retrait du pêne demi-tour)
Type de sortie :	contact à fermeture (NO)
Boîtier : ABSBluetooth :	BLE 5.2, 2,4 GHz
Température :	0 à 60°C
Humidité :	0 à 90%
Compatible avec :	Cylindre motorisé OCM-TD & OCM-TD BRIDGE