

# INTERCOMUNICACIÓN

## Módulo de control

SMC

### MT-DA » control de traspasos

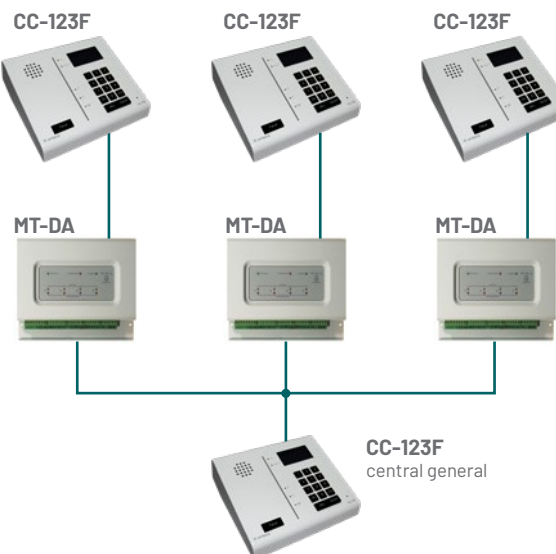
Módulo de control de traspasos, para sistemas con varias centrales y con transferencias de control entre ellas. Dispone de una entrada y cuatro salidas, aisladas eléctricamente y con datos regenerados.



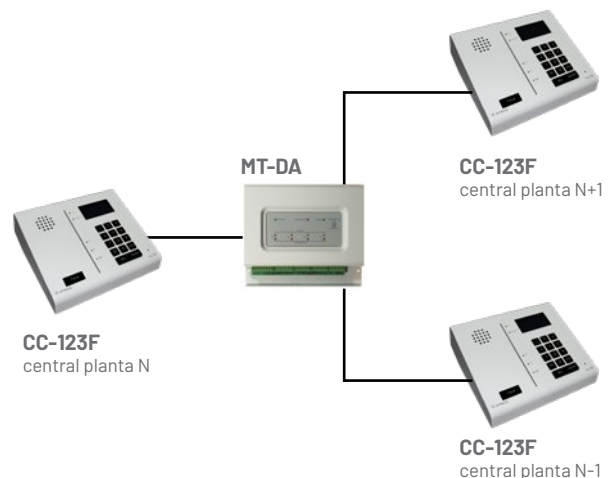
Alimentación	2 x 24 V CC (entrada /salida)
Consumo	75 mA
Conexión	
entrada	bus SMC completo (+, -, D, A, aux)
salida 1	bus SMC completo (+, -, D, A, aux)
salidas 2, 3 y 4	bus SMC sin el positivo (-, D, A, aux)
Dimensiones (mm)	226 x 195 x 35
Acabado	metálico, color blanco
Montaje	superficie / mural

## Esquemas

Transferencia de control desde varias centrales a una general para la asistencia nocturna.



Transferencia de control de una central a la de la planta superior o a la de la planta inferior.



# INTERCOMMUNICATION

## Control module

SMC

### MT-DA » transfer control

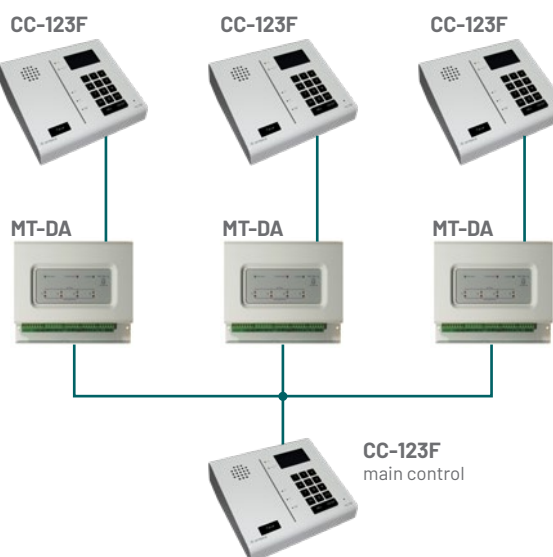
A transfer control module for systems with several centrals and with control transfers between them. It has one input and four outputs, electrically isolated and with regenerated data.



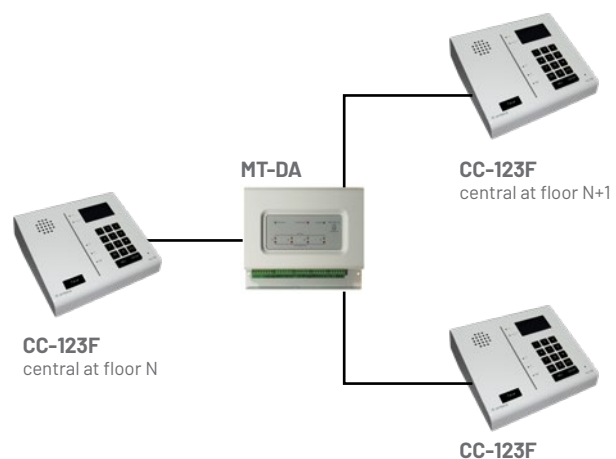
Power supply	2 x 24 V DC (input /output)
Consumption	75 mA
Connection	
input	full SMC bus (+, -, D, A, aux)
output 1	full SMC bus (+, -, D, A, aux)
outputs 2, 3 & 4	SMC bus without the positive (-, D, A, aux)
Dimensions (mm)	226 x 195 x 35
Finish	metallic, white
Mounting	surface / wall

## Diagrams

Control transfer from several centrals to a general one for night attendance.



Control transfer from one central to two destination ones, like for example in a clinic to lower and upper floor centrals.



# INTERCOMMUNICATION

## Module de contrôle

SMC

### MT-DA » contrôle de transferts

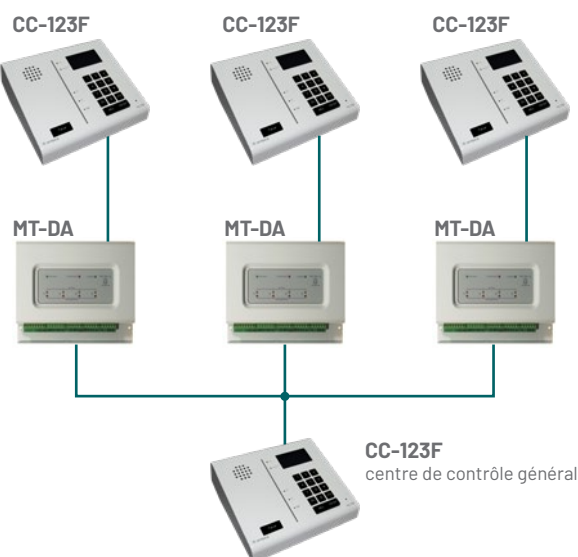
Module de contrôle de transferts, pour les systèmes avec plusieurs centrales et avec des transferts du contrôle entre elles. Il dispose de 1 entrée et de 4 sorties, électriquement isolées et avec des données régénérées.



Alimentation	2 x 24 V CC (entrada / salida)
Consommation	75 mA
Connexion	
entrée	bus SMC complet (+, -, D, A, aux)
sortie 1	bus SMC complet (+, -, D, A, aux)
sorties 2, 3 et 4	Bus SMC sans le positif (-, D, A, aux)
Dimensions (mm)	226 x 195 x 35
Finition	métallique, blanc
Montage	surface / mur

## Diagrammes

Transfert de contrôle de plusieurs centrales à une centrale générale pour l'assistance de nuit.



Transfert de contrôle d'une centrale à deux destinations, comme par exemple dans une clinique vers les centrales des étages inférieur et supérieur.

