



# CONTRÔLE & GESTION DES FLUX

LOGICIEL ET CENTRALE IP

## CENTRALE IP MT50000/2

RÉF. 001FR2164

### Fonctionnement en réseau

Pour contrôler un nombre d'entrées plus important, elle peut être reliée à des modules d'extension **MT50000/EXT4** et/ou **MT15000/EXT-IO** (max. 10 modules par centrale), mais aussi à d'autres centrales **MT 50000/1** ou **MT50000/2** en bus (max. 64 centrales).

La configuration du système et la programmation des utilisateurs sont effectués au moyen du [logiciel de gestion SWAMIG03](#).

- Bi-processeur de nouvelle génération avec fonction de redondance
- Connexion de la centrale au PC par Ethernet : TCP/IP natif
- Bus d'extension RS485 opto-isolé
- 50.000 utilisateurs
- 15.000 événements
- 2 entrées lecteur
- Gestion d'entrées simultanées (comptage/décomptage)
- Anti-passback, anti-time back



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	9-14 Vdc
Consommation	300 mA max
Entrées lecteur	2
Entrées auxiliaires	8
Sorties relais	3
Capacité relais	1A@12V - 1A@24V
Plages horaires	128
Automatismes	oui
Temp. de fonctionnement	-20°C/+50°C
Dimensions	165 x 110 x 40 mm
Poids	150 g