



MT FMC65x Onboard Unit

La MT FMC65x est l'unité centrale de communication pour la gestion des données autour du camion. Elle saisit toutes les données pertinentes de la carte de conducteur, de la mémoire de masse et du tachygraphe ainsi que les données GPS en temps réel, et les transmet de manière sûre et efficace via le réseau de téléphonie mobile.

L'appareil est équipé de modules GNSS et LTE et des antennes correspondantes. Un module GNSS supplémentaire en séparé améliore la précision de l'enregistrement et permet à l'unité embarquée MT FMC65x de collecter les données RPLP III.

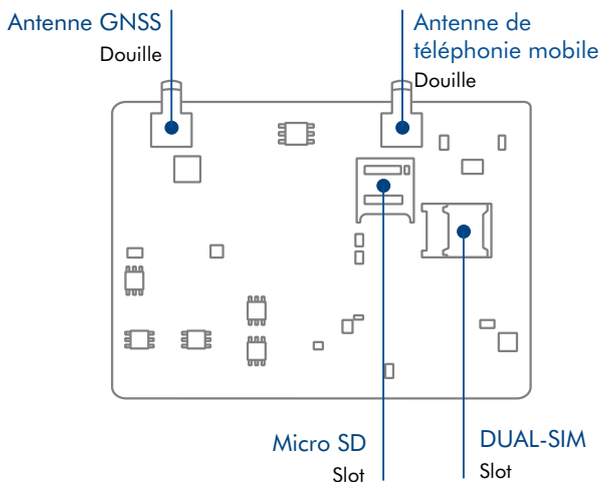
La MT FMX65x convainc par les caractéristiques suivantes :

- connexion 4G fiable
- téléchargement à distance de fichiers de tachygraphes
- localisation des véhicules
- collecte de données pour la RPLP III
- avec la balise MT EYE Beacon, la remorque est aussi automatiquement détectée
- intégration dans « ax-road powered by Moba-time »

Outil de téléchargement à distance MT FMC65x

Données techniques		MT FMC65x
Alimentation de tension	8-32V, avec protection contre les surtensions	
Consommation électrique	max. 2W à 12V	
Sauvegarde	batterie de secours interne, 550 mAh Ni-Mh, 8.4V	
Dimensions (LxIxH)	104x77x32 mm	
Poids	197 g	
Indice de protection	IP41	
Température de fonctionnement	-20°...+85°C	
SIM	carte SIM intégrée	
Mémoire	mémoire flash interne de 16 Mo et carte micro-SD externe jusqu'à 32 Go	
Interface	4 sorties numériques 4 entrées analogiques 2 CANJ1939 1 K-Line Bluetooth antenne GNSS externe (High Gain L1+L5) antenne GSM externe High Gain	
Autorisations	CE-RED, UKCA, E-mark, RCM, Pulse 5a, SIRIM QAS, ICASA, CITC	

par le haut, sans couverture



du bas, sans couverture

