

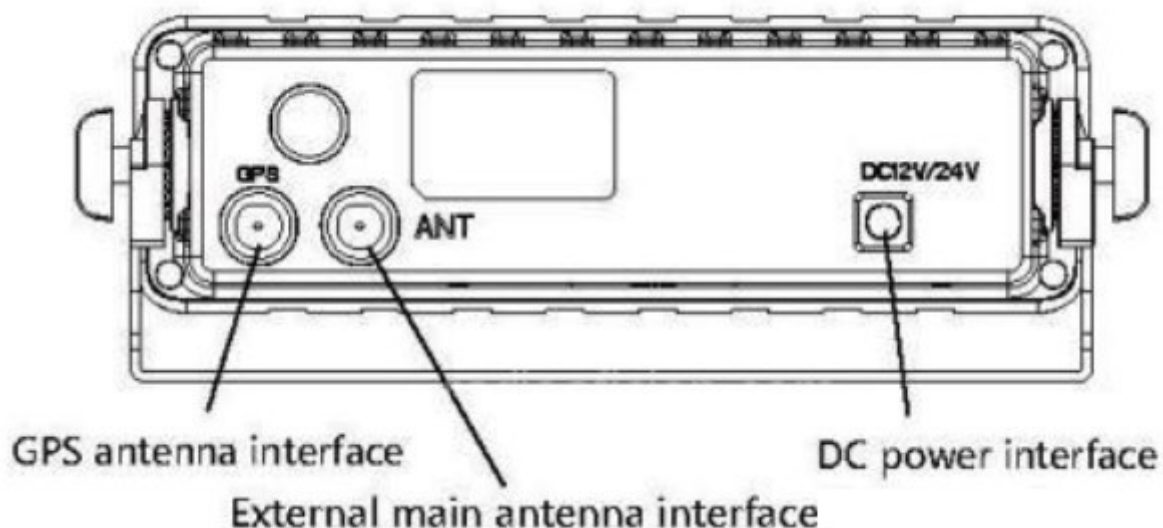
TM-7 Plus installatie handleiding

De installatie van de TM7 Plus is eenvoudig uit te voeren

In de verpakking vindt u :

- De radio TM7 Plus
- Een installatiebeugel
- een voedingssnoer
- een micro (wordt vooraan op de radio aangesloten, de microfoonhouder wordt op een gemakkelijk bereikbare plaats gemonteerd)
- een GPS antenne (vierkant)
- een GSM (4G) antenne (langwerpig)

Installeer de TM-7 Plus met de installatiebeugel op een plaats waar hij niet hindert voor het normaal besturen van het voertuig.



Het bijhorend voedingssnoer dient te worden verbonden met een 12V of 24V leiding en aangesloten te worden op de DC12/24V connector van het toestel. (Rood = +, zwart = -) Het stroomverbruik van de radio is minimaal.

De TM7-Plus kan niet worden uitgeschakeld, wanneer men dit toch doet, start hij vanzelf terug op. Het verbruik van de radio is zo miniem dat de batterij van het voertuig na 1 jaar nog niet leeg is. Als er toch een volledige uitschakeling is gewenst, moet de radio op een voedingskabel achter het contact worden aangesloten of een extra schakelaar worden gebruikt.

UPDATE 1 : om dit te verhelpen werd er op nieuwe radio's een extra aan/uit schakelaar toegevoegd op de linkerzijkant

UPDATE 2 : bij de momenteel laatste versie werd de voedingsplug aangepast en een extra contactdraad toegevoegd. Deze draad (geel/groen helaas) wordt op 12V/24V na contact aangesloten waardoor de radio uitschakelt wanneer het contact wordt afgezet.

De GSM/LTE antenne wordt achteraan op de radio aangesloten op de connector met vermelding ANT. De antenne zelf dient tegen een raam te worden geplakt. Ze mag NIET op een metalen ondergrond worden bevestigd ! En altijd 3 tot 4 cm ruimte laten tot de raamstijl !

De GPS antenne dient enkel te worden gemonteerd (op de connector GPS) indien men ook van de dispatch module met plaatsbepaling gebruik maakt. Deze antenne kan op het dashboard worden bevestigd en dient een 'vrij' zicht te hebben naar buiten om een goede werking te garanderen.

De connectoren moeten vastgeschroefd worden, maar let op dat ze niet te hard worden aangedraaid om de connectoren in de radio niet te beschadigen ! Meestal is goed aandraaien met de hand reeds voldoende.



GPS Antenne



LTE/GSM Antenne