
	<b>Precautions User Manual      ID CPR44</b>	1 / 1
	FCC ID No:    FCC ID: PJMCPR44 File :        CPR44 - PRECAUTIONS USER MANUAL.DOC Date :        2015-06-18	

## Installation instructions to the host manufacturer

Changes or modifications made to the equipment not expressly approved by FEIG ELECTRONIC GmbH may void the FCC / IC authorization to operate this equipment.

The use of the transceiver module is authorized in mobile or fixed host devices taking into account the conditions listed below:

- OEM Integrator must ensure that the end user manual may not contain any information about the way to install or remove the module from the final product.
- Depending on the final host device additional authorization requirements for the non-transmitter functions of the transmitter module may be required (i.e., Verification, or Declaration of Conformity) The OEM integrator is responsible for ensuring that after the module is installed and operational the host continues to be compliant with the Part 15B unintentional radiator requirements.
- The information on the label and in the user manual is required to be incorporated in the user manual of the final host. See 47 CFR15 requirements for more details (e.g. 15.19 / 15.21 / 15.101 / 15.105 / RSS-GEN).
- Additional label with the words 'Contains FCC ID: PJMCPR44' and 'Contains IC: 6633A-CPR44' shall be applied and visible from the outside of the host product.
- The module must be installed and used in strict accordance with the manufacturer's instructions as described in the user documentation that comes with the module.
- The power supply for the module must be 5,0 to 5,25 V DC (Ripple 0...250 kHz < 10 mVpp).
- It is not necessary to shield the module to comply with the FCC / IC requirements. The antenna must not be shielded.
- The internal antenna of the module may not be removed, replaced nor modified. The antenna must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. No additional antenna must be used.

	<b>Mode d'emploi et précautions d'usage ID CPR44</b>	1 / 1
	FCC ID No: FCC ID: PJMCPR44 File : CPR44 - PRECAUTIONS USER MANUAL - FR.DOC Date : 2015-06-18	

## Instructions d'installation pour le fabricant principal

Les changements ou modifications effectués par l'équipement ne sont pas approuvés par FEIG ELECTRONIC, il est possible que GmbH annule l'autorisation du FCC/ IC pour utiliser cet équipement.

L'utilisation de cet émetteur récepteur est autorisée dans les dispositifs fixes ou mobiles en prenant en considération les conditions informées ci-dessous :

- L'intégrateur OEM doit s'assurer que le manuel d'utilisateur ne contient aucune information sur l'installation ou le retrait du module du produit ultime.
- Pour l'ultime dispositif principal, une autre autorisation est requise pour les fonctions de la non-transmission du module émetteur. (ex. Vérification, déclaration ou conformité) Après que le module soit installé et opérationnel, l'intégrateur OEM doit s'assurer que l'hôte continue de se conformer aux exigences du radiateur 15B.
- Les informations sur le label et dans le manuel d'utilisateur doivent être introduites dans le manuel d'utilisateur pour l'ultime hôte. Se référer aux exigences 47 CFR15 pour plus de détails. (ex. 15.19 / 15.21 / 15.101 / 15.105 / RSS-GEN).
- Le label additionnel aux 'Contains FCC ID : PJMCPR44' et 'Contains IC : 6633A-CPR44' doit être appliqué et visible sur le produit hôte.
- Le module doit être installé et utilisé selon les instructions du fabricant dans la documentation d'utilisateur qui est communiquée avec le module.
- L'alimentation du module doit être de 5,0 à 5,25 V DC (tension 0...250kHz < 10 mVpp).
- S'il est nécessaire de protéger le module pour se conformer aux exigences du FCC/IC. L'antenne doit être protégée.
- L'antenne interne du module ne doit pas être retirée, remplacée ni modifiée. Elle ne doit pas être co-implantée ni utilisée conjointement avec d'autres antennes ou émetteurs. Aucune autre antenne ne doit être utilisée.