

#28

MOPAR[®]

This device complies with part 15 of FCC Rules and Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Le présent appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes des CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. FCC ID : XXXXXXXX
IC : XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXX
FCA PN : XXXXXXXXXXXXX
FCA CODEP# : XXXXXXXXXXXXX
SN : XXXXXXXXXXXXXXXX
BT:2402-2480MHz X.XdBm,
WLAN XXXX-XXXXMHz
XX.XdBm,XXXX-XXXXMHz XX.XdBm,

XXXXXX X X / XXXXXXXXXXXXXXXX
DATE CODE : XXXXX
SUPPLIER : XXXXX
HW : XX.XX.XX SW : XX.XX.XX
SXM HWD:XXXXXXXXXXXXX
MODEL:R1LOW
MADE IN THAILAND



IFETEL : RLVMINRXX-XXXX

Ex NOM NYICE
XXX-XXXXXXXX

MANUFACTURER :
MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
ADDRESS : 2-3-33, MIWA,SANDA-CITY,HYOGO,JAPAN

