

#36

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux 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; 2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. FCC ID: UJH-R1LOW

BT:2402-2480MHz X X dBm
 WLAN:XX XX-XX-XX MHz XX X dBm,
 XXXX-XXXXMHz XX X dBm

ZICTA
 ZMB/ZICTA/TAYYY/MI/SS XXX

E BOM PN:XXXXXXXXXXXX
 C ODEP FN:XXXXXXXXXX
 S/N:XXXXX
 DATE CODE:XXXXX

IC: XXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXX

AGREÉ PAR L'ATRP T MAROC
 Numéro d'agrément : XXXXXXXXXXXXXXXX

XX-XXXXX אוספר אישור אלוטני של משרד התקשורת הוא המכשיר ולא אוסר להתלף את האנטנה המקורית של המכשיר ולא

R1LOW
 MAY.2020
 R-XX-XX-XXX-XXX
 R-XX-XX-XXX-XXX

AAA TP BY

APPROVED

COMPLIES WITH
 IMDA
 STANDARDS
 DAXXXXXX
 XXXX/SDPP/YYYY
 ZZZZ

MITSUBISHI ELECTRIC

EAL

MODEL: R1LOW
 MADE IN THAILAND
 XXXXX X X /XXXXXXXXXX
 MANUFACTURER
 Mitsubishi Electric Corporation
 2-3-33,MiWA, SANDA-CITY,HYOGO,JAPAN

BOCRA REGISTERED No. XXXXXX

Connection and use of this communications equipment is permitted by the Nigerian Communications Commission



This device complies with part 15 of the FCC Rules.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.