

FCC ID: PIYDNM77-16A5R IC: 4390C-DNM7716A5R Model • Modèle: DNM77R

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. CAN ICES-3 (B) NMB-3 (B) (VALID IN THE US AND CANADA ONLY)

Ce dispositif est conforme aux normes de la Partie 15 des règlements de la FCC. L'utilisation de ce dispositif est suivantes. (1) Il ne doit pas produire tout brouillage radioélectrique reçu qui peut compromettre son fonctionnement. CAN ICES-3 (B)NMB-3 (B) (VALID IN THE US AND CANADA ONLY)



FCC ID: PIYDNM77-16A5R IC: 4390C-DNM7716A5R Model • Modèle: DNM77R

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. **CAN ICES-3 (B)NMB-3 (B) (VALID IN THE US AND CANADA ONLY)**

Ce dispositif est conforme aux normes de la Partie 15 des règlements de la FCC. L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes: (1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) il doit pouvoir tolérer tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre son fonctionnement. **CAN ICES-3 (B)NMB-3 (B) (VALIDABLE AUX É.-U. ET AU CANADA SEULEMENT)** PCB:RXNDNM77-6518(U24)