

End product label design

BHT-1700QWB-2

Model: BHT-1700QWB-2
FCC ID: PZWBHT1700BQL
IC: 1551C-BHT1700BQL
Contains FCC ID: PZWDWI002
Contains IC: 1551C-DWI002



This device complies with part 15 of the FCC Rules and RSS-Gen of IC 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.

Le présent appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes des CNR d'Industrie 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.

※e-labeling

BHT-1700QWBG-2

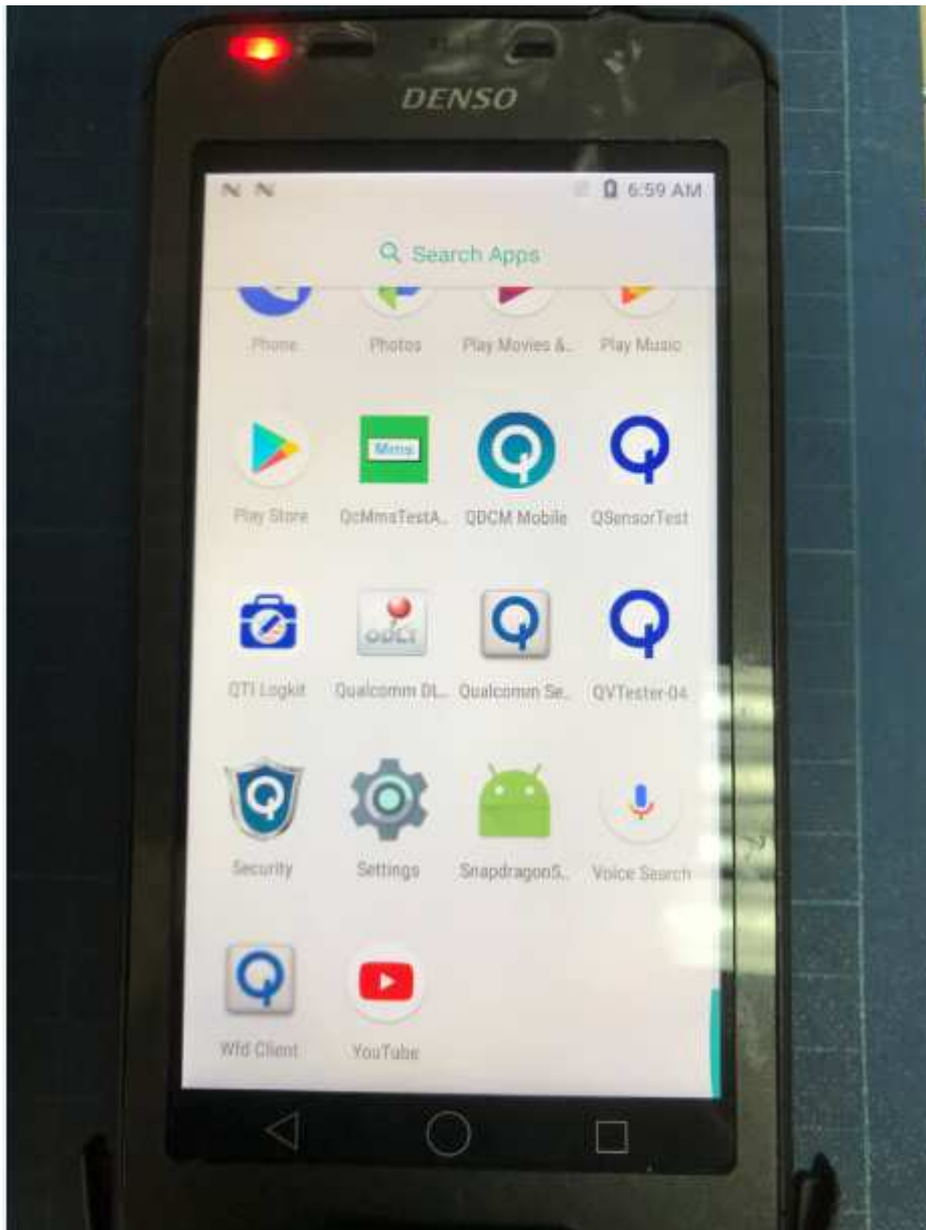
Model: BHT-1700QWBG-2
FCC ID: PZWBHT1700QG
IC: 1551C-BHT1700QG
Contains FCC ID: PZWDWI002
Contains IC: 1551C-DWI002



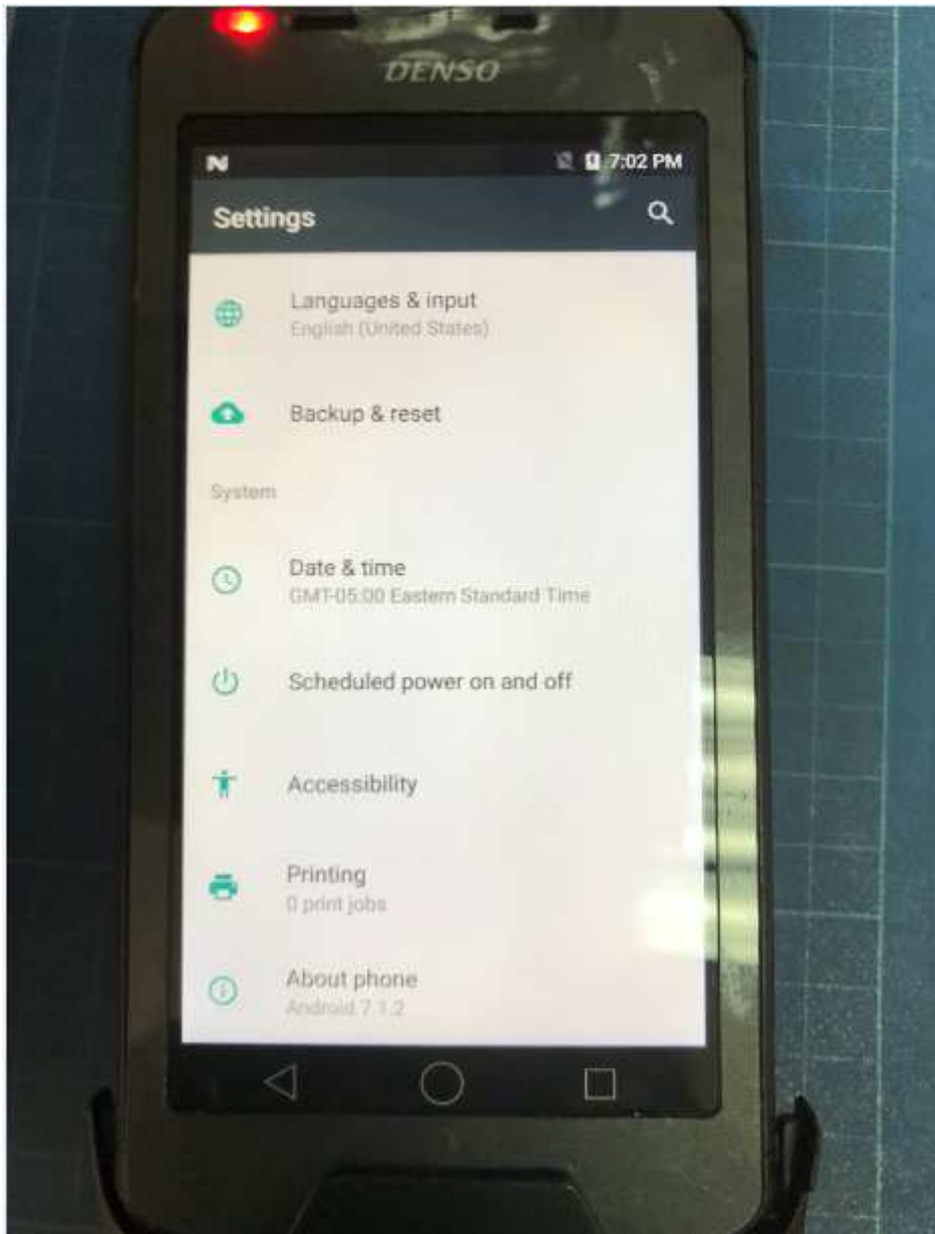
This device complies with part 15 of the FCC Rules and RSS-Gen of IC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Le présent appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes des CNR d'Industrie 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.

Step 1: Setting



Step 2: About phone



Step 3: Legal information

