



MODEL/MODÈLE : 14HQ901G

PRODUCT NAME : Flat Panel Digital X-ray Detector  
/NOM DU PRODUIT : /Détecteur de rayons X numérique à panneau plat

RATING/CLASSIFICATION : 24 V 2.1 A

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-003 (A) / NMB-003 (A)

E486403

Contains FCC ID : BEJLGSBWAC93  
Contains IC : 2703H-LGSBWAC93

MEDICAL-GENERAL MEDICAL EQUIPMENT  
ANSI/AAMI ES60601-1 (2005) + AMD 1 (2012)  
CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1 (2014)

Please, read carefully before use of this device. All marks and cautions are for the safety of operators and patients. It is separated into two criteria. [Warning] means serious damages and [Cautions] means moderate damages. Please, keep understanding all the directions and keep direction carefully.

Veuillez lire attentivement avant d'utiliser cet appareil. Toutes les marques et mises en garde ont pour objet d'assurer la sécurité des opérateurs et des patients. Elles sont divisées selon deux critères. [Avertissement] signifie des dommages graves et [Mise en garde] signifie des dommages modérés. Veuillez vous assurer de bien comprendre toutes les directives et les conserver en sécurité.

CAUTION : For use with power supply, LG Control Box or LBS7222E (7.7 V 4725 mAh) only

Mise en garde : Utilisez ce produit uniquement avec l'alimentation électrique, la boîte de commande de LG ou LBS7222E (7.7 V 4725 mAh).

LG Electronics Inc. 168, Suchul-daero, Gumi-si, Gyeong-sangbuk-do, 39368 Republic of Korea  
MADE IN KOREA /FABRIQUÉ EN CORÉE

Rx ONLY



(01)0071919260918  
(11)170808  
(21)71DKCM812345

IP68 Non-ionizing electromagnetic Radiation

PRODUCT CODE /CODE DE PRODUIT : 14HQ901G-BPSUFFIX

2022-10-25

S.....S 351P003Z  
(30 / 500)



Back

