

FX7400

RFID



© 2015 Symbol Technologies, Inc.

Zebra
Zebra

Zebra
가
Zebra
가
Zebra

Zebra
<http://www.zebra.com/warranty>



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL U.S.A.
<http://www.zebra.com>

Zebra ZIH Corp. Symbol Zebra Technologies
© 2015 Symbol Technologies, Inc.



72E-125267-02K0 A — 2015 2

Zebra FX RFID : FX7400
<http://www.zebra.com/support> FX Series RFID
Reader Integration Guide
Zebra 가
<http://www.zebra.com/support>

Zebra 가가 가
Zebra 가

FX7400	US	EU
RF	+30dBm	+29.3dBm
()	+6dBiL	+5.5dBiL
	4W EIRP	2W ERP
가 (3dB)		EN 302 208

Zebra 가

가

<http://www.zebra.com/support> 가
가 Zebra (DoC: Declaration of Conformity)
DoC <http://www.zebra.com/doc>

Brasil: Declarações Regulamentares para FX7400 - Brasil

Nota: A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo FX7400. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Para maiores informações sobre ANATEL consulte o site: www.anatel.gov.br

CHILE: Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaria de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas.

Class B ITE

B	가 (B)
(가)	가

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條
經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條
低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。
低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

가



FCC/EU RF

RF

FCC RF 가 24cm

EU
EU RF 가 24cm

Zebra가 SELV (24VDC, 3.25A)
IEC60950-1 EN60950-1 UL/CSA 60950-1
802.3af



