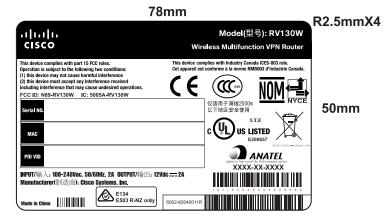
LABEL LOCATION

The label will be permanently affixed at a conspicuous location on the device.

Label Here..

FCC ID: N89-RV130W





Scale: 1:1

6002-82040011R RoHS LABEL BOTTOM RV130W 78*50mm R2.5mm*4 VER:A CISCO(EWY204-A1-CI)

SIZE:78x50mm(tolerance +0.1 /-0.2mm),R2.5mmx4

Material:3M7818 Silver polyester label+reel inventory

Printing color: black

20130903 Phoebe



Model: RV130W Wireless Multifunction VPN Router This device complies with part 15 FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device must accept any interference received including interference that may cause undesired operations. FCC ID: N89-RV130W IC: 5005A-RV130W Serial No. Wireless Multifunction VPN Router This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Complies with IDA Standards DA00518 Serial No. Wireless Multifunction VPN Router Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM8003 d'Industrie Canada. (Cet apparell est conforme à la norme IMM800		70111111	R2.5mmX4
This device complies with part 15 FCC rules. Generation is subject to the following two conditions: Generation is subject to the following two conditions: Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) this device must accept any jutierference received including interference that may cause undesired operations. FCC ID: N89-RV130W IC: 5005A-RV130W Sorrial NO. MAC WASP-RELAMS-RV130W GIR **Ed-MSS-RV130W This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) This device complies with industry Canada ICES-003 rule. Cet apparell est conforms à la norme MM8003 d'industric Canada. (1) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (2) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (2) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (3) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (4) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (5) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (6) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (6) Authorité de la norme MM8003 d'industric Canada. (6			W
### E200657 http://documents.com	This device compiles with part 15 FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference: (1) this device may not cause harmful interference: (1) this device may not cause harmful interference: (2) this device may not cause harmful interference: (3) this device may not cause harmful interference: (4) This device may not cause harmful interference: (5) TO ID: N89-RV130W IC: S005A-RV130W Serial No. MAC PID VID Rating: 12V 2A	This device compiles with industry Canada ICES-003 rule. Cet appareil est conforme à la norme NM8003 d'industrie Cana Compiles with IDA Standards DA00518 UA.TR008 WSP-REM-NIS-RV130 인체 가실제는 전체 (기술생기는 전체) IT ILTE LITE LITE LITE LITE LITE LITE LITE	50mm

Scale: 1:1

6002-82040041R RoHS LABEL BOTTOM RV130W-E-K9-G5 78*50mm R2.5mm*4 VER:A CISCO(EWY204-A1-CI)

SIZE:78x50mm(tolerance +0.1 /-0.2mm),R2.5mmx4

Material:3M7818 Silver polyester label+reel inventory

Printing color: black

20130904 Phoebe