

Produktinformation

Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	GRWIC-4G-LTE-EA=



Cisco Connected Grid 2G/3G/4G Multimode - Trådlöst mobilmodem - 4G LTE - GRWIC - 100 Mbps - AT&T - för Cisco 2010, 2010 Connected Grid

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Trådlöst mobilmodem
Formfaktor	Intern
Lokalisering	Nordamerika, EMEA

Modem

Buss	GRWIC
Anslutningsteknik	Trådlös
Max överföringshastighet	100 Mbps
Cellulärt protokoll	GSM, GPRS, UMTS, EDGE, HSPA+, LTE

Expansion/Anslutning

Gränssnitt	2 x antenn - TNC
------------	------------------

Diverse

Tjänsteleverantör	AT&T
SIM-kort stöds	Reglerad (mini-SIM) x 1
Standarder som följs	CISPR 22 klass A, CISPR 24, EN55024, EN50082-1, AS/NZS 60950-1, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, ICES-003 klass A, EN 61000-4-5, EN 61000-6-2, EN 61000-4-11, FCC Part 2, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, RSS-132, BSMI CNS 13438, RSS-129, RSS-133, FCC Part 22, EN 301 908, AS/NZS 3548 klass A, FCC Part 24, VCCI V-3, EN 55022 Class A, EN 300 386, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 301 511



Mått och vikt

Bredd	6.4 cm
Djup	7.6 cm
Höjd	19.8 cm
Vikt	400 g

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	-25 °C
Max temperatur vid drift	60 °C
Luftfuktighet vid drift	5 - 85 % (icke-kondenserande)

Kompatibilitetsinformation

Designat för	Cisco 2010, 2010 Connected Grid
---------------------	---------------------------------