

ANT-WCDMA-ASM-1.5 系列

五頻 GSM/GPRS/EDGE/UMTS/HSPA、1.5 dBi、全向型橡膠天線



特色與優點

- 小尺寸容易安裝
- 相當輕巧，便攜式部署
- 傾斜和旋轉設計
- 彈性安裝
- 支援 SMA 接頭 (公頭)

簡介

The ANT-WCDMA-ASM-1.5 為一款全向型輕巧的五頻 GSM/GPRS/EDGE/UMTS/HSPA 天線。此天線提供 1.5 dBi 的增益，可在 -30 至 75°C 的溫度下操作。

規格

Antenna Characteristics

Frequency	850/900/1800/1900/2100 MHz
Antenna Type	Omni-directional
Typical Antenna Gain	1.5 dBi
Connector	SMA (male)
Impedance	50 ohms
Polarization	Linear, Vertical
HPBW/Horizontal	360°
V.S.W.R.	< 2

Physical Characteristics

Weight	10 g (0.02 lb)
Length	104 mm (4.09 in)
Radome Color	Black
Radome Material	Plastic
Installation	Straight mount

Environmental Limits

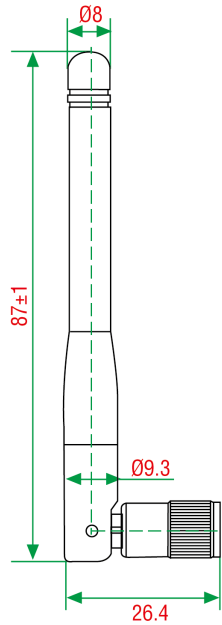
Operating Temperature	-30 to 75°C (-22 to 167°F)
Storage Temperature (package included)	-30 to 75°C (-22 to 167°F)
Ambient Relative Humidity	5 to 95% (30°C, non-condensing)

Warranty

Warranty Period	1 year
Details	See www.moxa.com/tw/warranty

尺寸

單位：公釐



訂購資訊

Model Name	Frequency	Antenna Type	Antenna Gain	Connector
ANT-WCDMA-ASM-1.5	850/900/1800/1900/2100 MHz	Omni-directional	1.5 dBi	SMA (male)

© Moxa Inc. 版權所有.2018 年 11 月 12 日更新。

未經 Moxa Inc. 明確書面許可，不得以任何方式複製或使用本文件及其任何部分。產品規格如有變更，恕不另行通知。請至本公司官網了解最新的產品資訊。