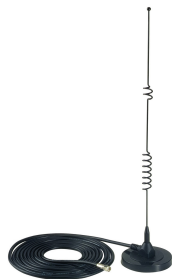


ANT-CQB-AHSM-05-3mシリーズ

クワッドバンドGSM/GPRS/EDGE、5 dBi、全指向性、マグネットベースアンテナ



機能とメリット

- 高利得アンテナ
- 軽量でポータブルな導入が可能
- マグネットベースのマウント
- 取り外し可能な設計により簡単なマウントを実現
- 3mケーブル
- SMAコネクタ（オス）対応

製品紹介

ANT-CQB-AHSM-05-3mは、セルラークワッドバンドGSM/GPRS/EDGE全指向性アンテナで、マグネットベースマウントと3mケーブルが付属します。アンテナは5 dBiの利得を提供し、-30~75°Cの温度で動作するように設計されています。

仕様

Antenna Characteristics

Frequency	850/900/1800/1900 MHz
Antenna Type	Omni-directional
Typical Antenna Gain	5 dBi
Connector	SMA (male)
Impedance	50 ohms
Polarization	Linear, Vertical
HPBW/Horizontal	360°
V.S.W.R.	< 2

Physical Characteristics

Weight	62 g (0.14 lb)
Length (including base)	370 mm (14.57 in)
Radome Color	Black
Installation	Magnetic mount
Cable	RG-174
Cable Length	3 m

Environmental Limits

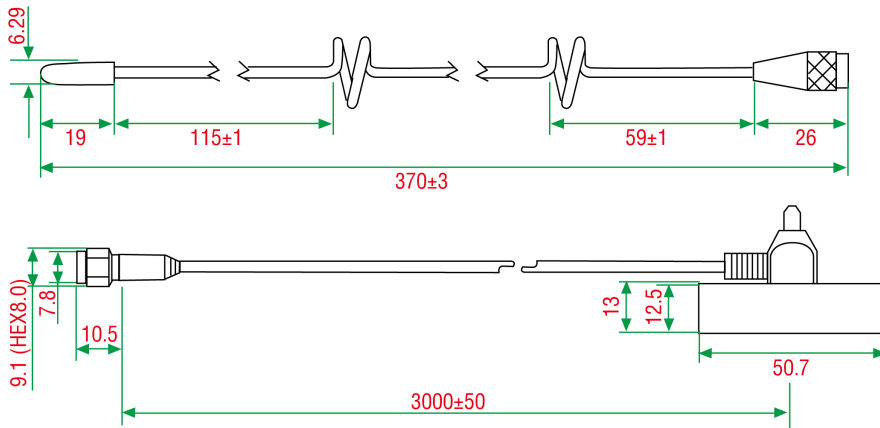
Operating Temperature	-30 to 75°C (-22 to 167°F)
Storage Temperature (package included)	-30 to 75°C (-22 to 167°F)
Ambient Relative Humidity	5 to 95% (30°C, non-condensing)

Warranty

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

寸法

単位：mm



注文情報

Model Name	Frequency	Antenna Type	Antenna Gain	Connector
ANT-CQB-AHSM-05-3m	850/900/1800/1900 MHz	Omni-directional	5 dBi	SMA (male)

© Moxa Inc. All rights reserved. 2018年11月12日更新。

Moxa Inc.の明白な許可を画面で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。