


ANT S.r.l. Via della Concordia, 4 – 37036 S. Martino B/A (VR) - Italia Tel. +39 045 8781380 Fax +39 045 8795335 e-mail: commerciale@antsrl.eu www.antsrl.eu	DESCRIZIONE	
	Antenna collineare a 2 schiere, frequenza 868MHz	

Ora-5-868 MHz

P/N: M07-003

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Banda di frequenza	
Ora-5-868 MHz:	850-925 MHz
Impedenza:	50 Ω
V.S.W.R.:	2,0 : 1
Potenza massima:	5 W
Polarizzazione:	Lineare
Radiazione:	Vedi diagrammi
Guadagno.:	circa 5 dBi

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (approssimative):	Ø25x450 mm (Base Ø33mm)
Connessione:	N femmina
Cavo:	Low loss Ø5mm lunghezza 2m
Temperatura di funzionamento:	-30° / +80°C
Peso antenna (approssimativo):	0,3 kg
Materiale elemento radiante:	Rame
Materiale Radome:	Fibra di vetro
Spessore d'installazione:	fino a 3,5 mm



Direttiva RoHS/2: L'antenna è conforme alla Direttiva RoHS/2

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE:

Fissare l'antenna su staffa o supporto con foro Ø16mm e spessore massimo 3,5mm. L'antenna è dotata di guarnizione per tenuta stagna e connessione con connettore N femmina

L'azienda produttrice si riserva di apportare modifiche e miglioramenti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso
The manufacturer reserves the right to change or improve this documentation at all times and without notice.

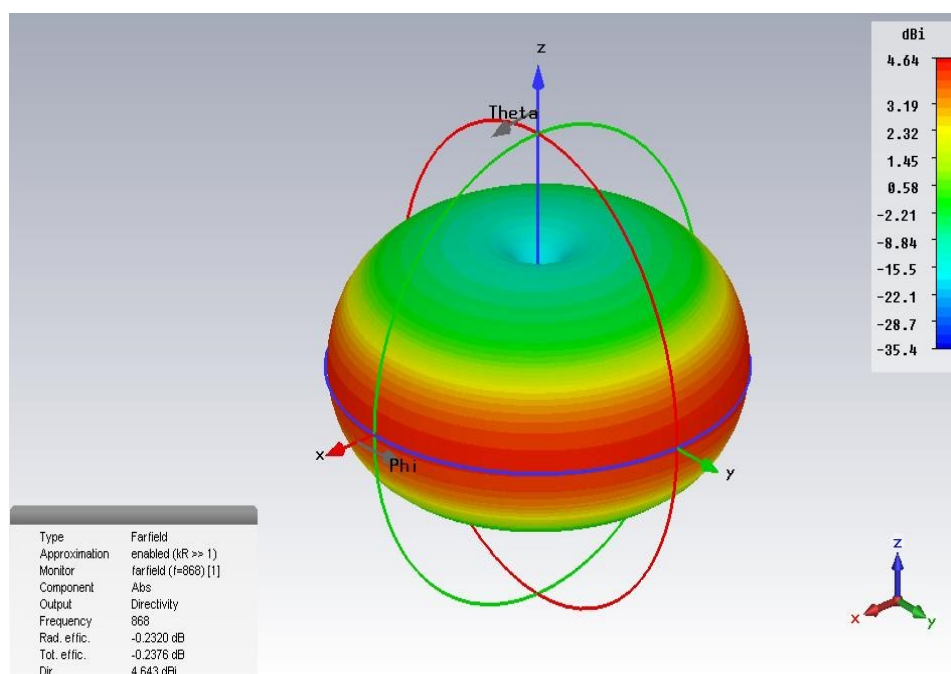
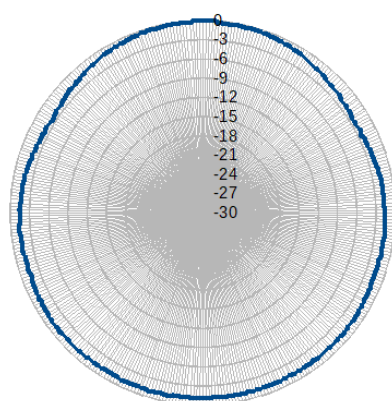
ITA-Rev. 0

ANT S.r.l.

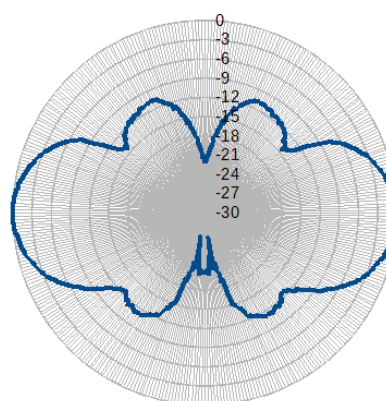
Via della Concordia, 4 – 37036
 S. Martino B/A (VR) - Italia
 Tel. +39 045 8781380
 Fax +39 045 8795335
 e-mail: commerciale@antsrl.eu
www.antsrl.eu

DESCRIZIONE

**Antenna collineare a 2 schiere,
 frequenza 868MHz**

**Ora-5-868 MHz****P/N: M07-003****Diagramma di radiazione****Diagrammi di radiazione**

Piano H



Piano E

ANT S.r.l.

Via della Concordia, 4 – 37036
 S. Martino B/A (VR) - Italia
 Tel. +39 045 8781380
 Fax +39 045 8795335
 e-mail: commerciale@antsrl.eu
www.antsrl.eu

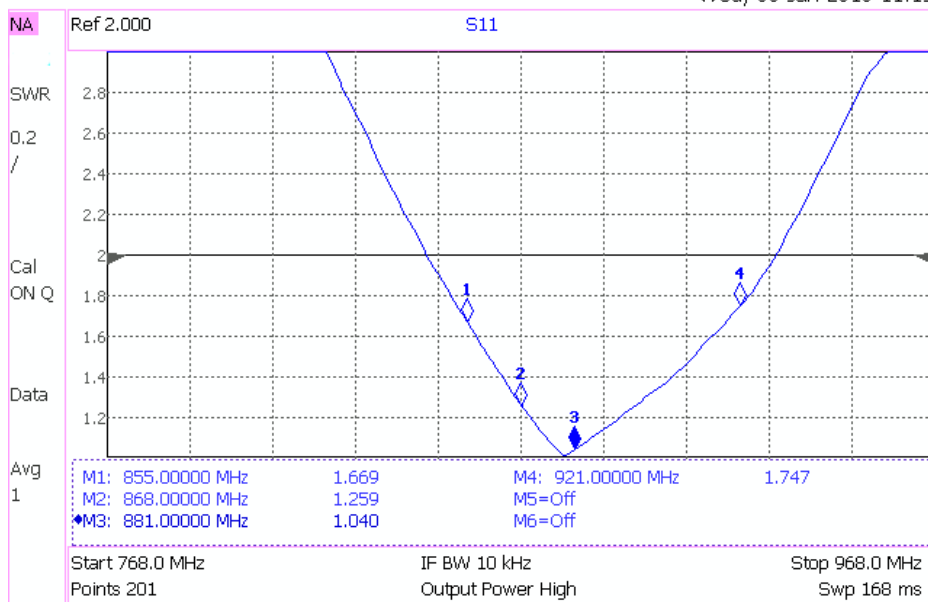
DESCRIZIONE


**Antenna collineare a 2 schiere,
 frequenza 868MHz**

**Ora-5-868 MHz****P/N: M07-003****Diagrammi VSWR**

Keysight Technologies

Wed, 06 Jun 2018 11:19



<p>ANT S.r.l. Via della Concordia, 4 – 37036 S. Martino B/A (VR) - Italia Tel. +39 045 8781380 Fax +39 045 8795335 e-mail: commerciale@antsrl.eu www.antsrl.eu</p>	<p style="text-align: center;">DESCRIZIONE</p> <p style="text-align: center;">Antenna collineare a 2 schiere, frequenza 868MHz</p>	
---	---	---

Ora-5-868 MHz

P/N: M07-003

IL NOME:

Ora: Vento tipico del Lago di Garda che proviene dalla Pianura Padana. E' un vento permanente e in genere soffia nel pomeriggio fino al tramonto predominando sull'alto lago nella stagione estiva in cui soffia più forte, il basso lago ne è prevalentemente escluso; quando tuttavia d'estate l'Ora comincia a soffiare sul basso lago nelle prime ore del mattino portando nuvole, è sintomo di peggioramento del tempo. Non supera gli 8 metri al secondo a parte nel tratto terminale da Malcesine a Riva dove progressivamente rinforza e raggiunge anche i 15 metri al secondo.

L'azienda produttrice si riserva di apportare modifiche e miglioramenti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso
The manufacturer reserves the right to change or improve this documentation at all times and without notice.

ITA-Rev. 0