

ANT04B

Utomhusantenn för Wireless M-Bus

Inklusive 15 meter koaxialkabel

ANT04B är en rundstrålande antenn med medelhög förstärkning på 868 MHz, avsedd för utomhusbruk. Antennen är inrymd i ett robust glasfiberhölje och erbjuder en toppförstärkning på mer än 4 dBi över frekvensbandet. ANT04B är idealisk för trådlös M-Bus och levereras med ett stång-/väggfäste och 15m lågförlustkabel som standard.



Nyckelfunktioner

- 868 MHz utomhusantenn
- Rundstrålande
- Vägghäring eller stolpmontage
- Lågförlustkabel ingår

Tekniska specifikationer

Elektriska specifikationer

Frekvensområde:	865-870 MHz
Toppförstärkning:	4,3 dBi
VSWR:	<1,5:1
Impedans:	50 Ohm

Mekaniska specifikationer

Mått:	500×32 mm (HxD exklusive fäste)
IP Klass:	IP66
Vikt:	400 gr
Kontakt:	N-hona
Mantelmaterial:	Glasfiber
Montering:	Stolpe eller vägg

Lågförlustkoaxialkabel

Typ:	RF240 Lågförlustkabel
Längd:	15m
Kabelände	A (antenn): N-hane
Kabelände	B (MIVO): SMA-hane
Diameter:	4mm
Förlust vid 868 MHz:	< 3,5 dB (15 m)