

BO 918

POPIS

Anténa BO 918 je všesměrová duální anténa. Je určena k vykrytí území a prostorů rádiovým signálem ve dvou kmitočtových pásmech **900 MHz a 1800 MHz**. Montáž se provádí pomocí držáku z Al slitiny.



TECHNICKÁ DATA

Typ		BO 918	
Kmitočtový rozsah	MHz	824 ÷ 960	1710 ÷ 1990
Zisk	dBi	2	
Diagram		všesměrový	
Polarizace		vertikální	
Impedance	Ω	50	
PSV (VSWR)		< 1,8	
Maximální vstupní výkon	W	20	
Hmotnost s držákem	kg	0,40	
Materiál antény		chromovaná ocel, sklolaminát, mosaz	
Materiál držáku		Al slitina (Dural)	
Max. rychlost větru	km / hod	160	
Rozměry (výška)	mm	250	
Délka koaxiálního kabelu	m	5	
Konektor		typ "FME" - zásuvka (female)	