

Popis

Všesměrová duální anténa BO 918 je určena k pokrytí 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	
Materiál antény		chromovaná ocel, sklolaminát, mosaz	
Materiál držáku		Al slitina (dural)	
Maximální rychlost větru	km/h	160	
Rozměry: výška	mm	250	
Hmotnost s držákem	kg	0,4	
Délka koaxiálního kabelu	m	5	
Typ konektoru		FME zásuvka (female)	