

Anténa ASD17 (nn-17) je vhodná především pro krátké páteřní spoje a jako klientská anténa. Vyznačuje se značným potlačením postranních laloků, vysokou směrovostí při malých rozměrech a výborným impedančním přizpůsobením. Všechny parametry jsou stabilní v celém rozsahu pracovních frekvencí. Vyzařovací charakteristiky umožňují spolehlivé a pohodlné zaměření.

Frekvenční pásmo	5.15-5.35 GHz	5.47-5.725 GHz	5.725-5.875 GHz
Zisk	16.5 dBi	17 dBi	17 dBi
Nominální impedance	50 ohm		
VSWR (PSV) 1:	1.2 (1.5 max.)	1.2 (1.5 max.)	1.2 (1.5 max.)
Vyzařovací úhel (-3dB)	26 deg	24 deg	23 deg
Odstup postranních laloků (rovina E / H)	- 18 / -16 dB	- 18 / -16 dB	- 18 / -16 dB
Činitel zpětného příjmu	lepší než -20 dB		
Polarizace	Lineární - vertikální nebo horizontální		
Konektor	N female		
Rozměry bez držáku	33 x 6 x 5.4 cm		
Hmotnost bez držáku	340 g		