

**YDS900PT9RC-SMA****902-928 MHz 9 dBi Certo Mão Circular Polarização Remendo Antena**

Antena Modelo No.	YDS900PT9RC-SMA
Frequência Variedade	902-928 MHz
Polarização	Certo mão círculo
Ganho	9 dBi
Horizontal Beamwidth	65 °
Vertical Beamwidth	60 °
Front-to-back Proporção	≥ 20 dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 1.3
Máximo Poder	100 Watts
Relâmpago Proteção	DC Chão
Conector	SMA
Liderar Comprimento	20 cm
Dimensões	260×260×25 mm
Costas Cavidade Tamanho	180×180×31 mm
Costas Cavidade Interface	2A N Expansão Porto+1A PG16
Peso	2.2 kg
Radome	ABS
Cor	Branco
Ajustável Ângulo	0 ~ 60 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	35-50 mm