



- Fabricadas en aluminio protegido contra corrosión.
- Optimo rendimiento en gran ancho de banda.
- Optima relación frente-atrás.
- Antena de gran robustez y durabilidad.
- Elemento radiante a tierra para protección del transceptor.
- Conector estándar FME hembra (otros bajo pedido).
- Balun protegido con polietileno inyectado.
- High quality aluminium construction.
- Optimal performance in all bands.
- High front to back ratio.
- Heavy duty construction for long life operation.
- DC grounded radiator for equipment protection.
- Standard FME female connector (others under request).
- Polyethylene molded balun.

	ABY-7	ABY-3	ABY-9
Frecuencia / Frequency	380-500 MHz	800-960 MHz	
Ganancia / Gain	7 dBd / 9,15 dBi	3 dBd / 5 dBi	8 dBd / 10,15 dBi
Elementos / Elements	7	3	9
Relacion / Ratio F/B	>15 dB		
Polarización / Polarization	Vertical or Horizontal		
Impedancia / Impedance	50 Ω		
R.O.E. / V.S.W.R.	<1,8		
Conector / Connector	FME-m en el cuerpo de la antena sin cable / FME-m on the body of the antenna w/o cable		
Potencia máx. / Max. power	15 W	10 W	
Temperatura / Temperatura	-40 / +60 °C		
Humedad / Humidity	0 - 90%		
Viento / Win	> 130 Km/h		
Dimensiones / Diemensions	720x400 mm	250x175 mm	535x175 mm
Peso / Weight	290 g	110 g	240 g
Montaje / Mounting	Pared o mástil Ø 25-40 mm incluido Wall or mast Ø 25-40 mm included		
Materiales / Materials	Aluminium		
Notas / Notes	Pedido mínimo 25 uds. / Minimun order 25 units		

Antenas yagi directivas /
Yagi directive antennas



NOTA: *La imagen puede no corresponder con el modelo actual.

**Las especificaciones están sujetas a cambiar sin previo aviso.

NOTE: *Image may not match to the actual model.

**All specifications are subject to change without previous notice.

Lambda Antenas S.L. CIF: B81484222 D: C/ Calabozos 13, nave3 28108 Alcobendas (Madrid)

T: +34 916 616 960 F: +34 916 618 438 E: comercial@lambdaantenas.es

W: www.lambdaantenas.es