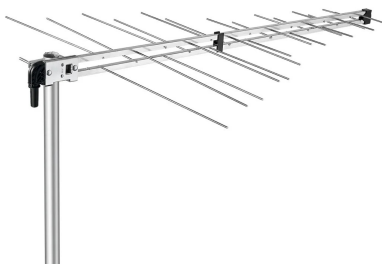


## LP34F

Combo



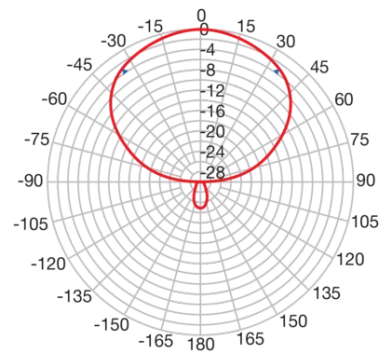
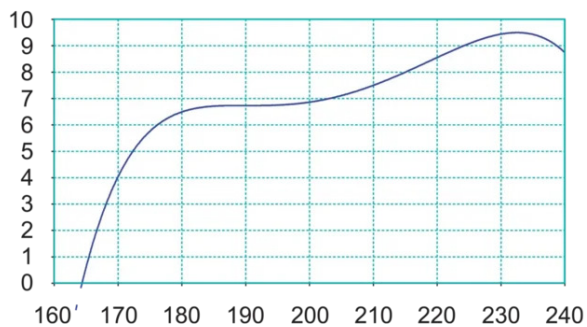
### Especificaciones técnicas

Gracias a la fijación especial al poste, la antena se puede instalar tanto en polarización vertical como horizontal sin necesidad de adaptadores ni otros accesorios. El cuidado del diseño también se refleja en la conexión dipolar especial, que garantiza un contacto fiable a lo largo del tiempo. Presentan una excelente resistencia mecánica en la fijación de los elementos a la base, una excelente resistencia mecánica a la rotación en el poste y un buen rendimiento eléctrico. El conector F está protegido por una tapa con cierre de bayoneta. La antena es de color negro.

LP34F		
Código		216135
Elementos		14+14
Banda		3+DAB + 4
Canales		E5-E12 + DAB / E21-E37
Ancho de banda	MHz	174-240 / 470-606
Ganancia	dBi	9.5 / 11
Relación D/A	dB	21 / 25
Pérdida de retorno	dB	-18 / -15
Anchura del haz (3 dB)	°	±35 / ±28
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m².	kg (N)	3.9 (38.2)
Conector		F
Impedancia	Ω	75
Diámetro máx. del mástil	mm	60
Dimensiones	cm	115 x 86
Accessori		
Polarización horizontal		Incluido
Polarización vertical		Incluido
Cuna auxiliar		N.P.
Dimensiones y embalaje		
Piezas		20

Código EAN		8016978073993
EAN múltiple		8016978074815
Dimensiones del embalaje	mm	1110 x 1110 x 420
Peso bruto	kg	22
Peso unitario	kg	1
Peso total multipack	kg	22.5

### Ganancia (x: frecuencia MHz, y: ganancia ISO dBi) y radiación (@200MHz)



### Ganancia (x: frecuencia MHz, y: ganancia ISO dBi) y diagrama de radiación (@600MHz)

