

LP45NF 5G

UHF



Antena log periódica de banda UHF de alto rendimiento premontada con filtrado de interferencias LTE 5G y 4G y una instalación extremadamente sencilla gracias al conector F ubicado cerca de la fijación al poste.

Especificaciones técnicas

Gracias a su fijación especial al poste, la antena puede instalarse tanto en polarización vertical como horizontal sin necesidad de adaptadores ni otros accesorios. La distribución geométrica de los dipolos se ha rediseñado para obtener un excelente filtrado de señales interferentes en las bandas 5G y 4G LTE por encima de 694 MHz, reservadas para telefonía móvil. Cuenta con una excelente resistencia mecánica al fijar 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. Antena blanca.

LP45NF 5G		
Código		216252
Elementos		15+15
Banda		UHF
Canales		E21-E48
Ancho de banda	MHz	470-694
Ganancia	dBi	12.5
Relación D/A	dB	36
Pérdida de retorno	dB	-15
Anchura del haz (3 dB)	°	±25
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m ² .	kg (N)	3.0 (29.4)
Conecotor		F
Impedancia	Ω	75
Diámetro máx. del mástil	mm	60
Dimensiones	cm	115 x 32
Accessori		
Polarización horizontal		Incluido
Ajuste cenital horizontal		PV10 (210011)
Polarización vertical		Incluido
Ajuste cenital vertical		PV10 (210011)

Cuna auxiliar		N.P.
Dimensiones y embalaje		
Piezas		30
Código EAN		8016978104413
EAN múltiple		8016978104727
Dimensiones del embalaje	mm	770 x 1200 x 420
Peso unitario	kg	0.90
Peso total multipack	kg	26.4

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