

## BANDA II

87.5 - 108 MHZ  
 POLARIZACIÓN CIRCULAR  
 ACERO INOXIDABLE  
 TIPO: PENETRACIÓN  
 04 ANTENAS DOBLE DIPOLO  
 DISTRIBUIDOR SOLIDO



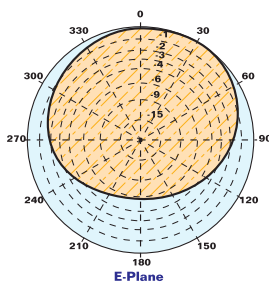
### CARACTERISTICAS ELECTRICAS

RANGO	<b>87.5 - 108 MHZ</b>
IMPEDANCIA	<b>50 OHMS</b>
CONECTORES	<b>L29 7/16" DIN</b>
POTENCIA MAXIMA	<b>5,000W</b>
VSWR	<b>1.4:1</b>
POLARIZACION	<b>CIRCULAR</b>
GANANCIA	<b>2.9 dB</b>
PROTECCION ELECTROSTATICA	<b>TODAS LAS PARTES A TIERRA DC</b>

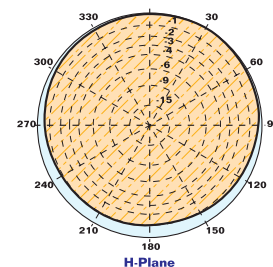
### SISTEMA DE ANTENA SOPMAC modelo: ALBA-04PE

El sistema de Antena ALBA-04PE consta de CUATRO antenas de polarización circular fabricado 100% en acero inoxidable lo que garantiza una extremada durabilidad e inalterabilidad de sus especificaciones. Un distribuidor sólido de gran calidad de 1 1/4" de diametro y cuatro cables de 1/2 " Superflex y 50 Ohms con una longitud de 5 metros cada uno. Todos los conectores son "7/16 DIN". Incluye pernos de acero inoxidable y todos los accesorios para su inmediata instalación.

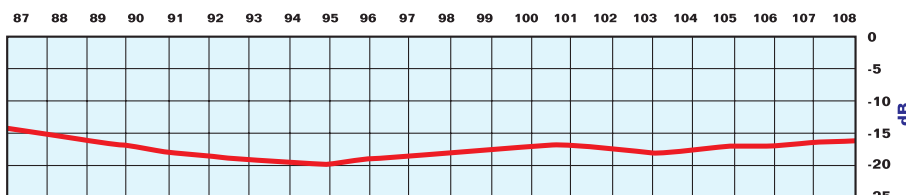
El ALBA-04PE se sirve en la frecuencia requerida y puede modificarse según las necesidades del usuario.



### PATRON DE RADIACION



### Perdidas de retorno



Frecuencia en MHZ

\* Estas especificaciones estan sujetas a cambio sin previo aviso

SOCIEDAD PERUANA DE MEDIOS APLICADOS A LAS COMUNICACIONES S.A.C. "SOPMAC SAC"

Calle Intisuyo 270 SAN MIGUEL, LIMA PERU codigo postal: 15088

Teléfono: (0051-1) 452-3656 Celular: (0051) 963-762592 E-mail: sales@sopmac.com

www.sopmac.com