

ATENUADORES

INNOVACION . CALIDAD . FIABILIDAD

ATENUADORES FIJOS 25 W

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Atenuación (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-AT03/25	DC-3000	3	1,30/1	25
IF-AT06/25	DC-3000	6	1,30/1	25
IF-AT10/25	DC-3000	10	1,30/1	25
IF-AT20/25	DC-3000	20	1,30/1	25
IF-AT30/25	DC-3000	30	1,30/1	25

ATENUADORES FIJOS 40 W

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Atenuación (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-AT03/40	DC-3000	3	1,30/1	40
IF-AT06/40	DC-3000	6	1,30/1	40
IF-AT10/40	DC-3000	10	1,30/1	40
IF-AT20/40	DC-3000	20	1,30/1	40
IF-AT30/40	DC-3000	30	1,30/1	40

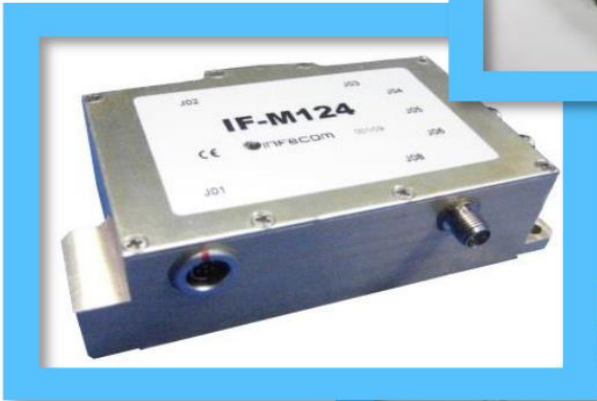
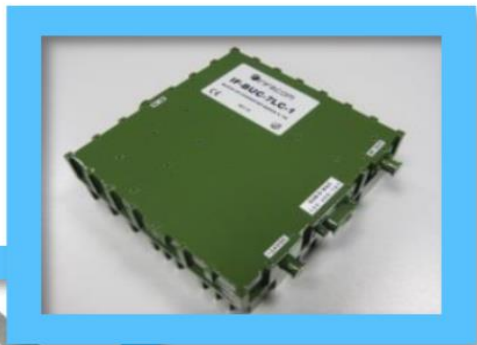
ATENUADORES FIJOS 60 W

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Atenuación (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-AT03/60	DC-3000	3	1,30/1	60
IF-AT06/60	DC-3000	6	1,30/1	60
IF-AT10/60	DC-3000	10	1,30/1	60
IF-AT20/60	DC-3000	20	1,30/1	60
IF-AT30/60	DC-3000	30	1,30/1	60

ATENUADORES DIGITALES

Modelo	Frecuencia trabajo (GHz)	Perdidas inserción (db)	Atenuación (db)	Alimentación (VDC)	Control	VSWR	Potencia (W)
IF-AT100	DC-6	1,5	0-60	12	TTL	1,3/1	10
IF-AT101	DC-18	2,7	0-60	12	TTL	2/1	0,1





C/ Tumaco, 18 28027 Madrid
Info@infacom.es www.infacom.es