



PASIVOS BAJO PIM

INNOVACION . CALIDAD . FIABILIDAD

4G – DIVISORES/ COMBINADORES PARA INTERIOR

Modelo	División	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Aislamiento (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Precio 11-50 (€)	Pedir Oferta
IF-D322/N	2	690-2700	0,6	20	1,25/1	80	-153	30	info@infacom.es
IF-D322/4	2	690-2700	0,6	20	1,25/1	80	-155		info@infacom.es
IF-D3232/N	3	690-2700	0,8	18	1,30/1	80	-153		info@infacom.es
IF-D3232/4	3	690-2700	0,8	18	1,30/1	80	-155		info@infacom.es
IF-D323/N	3	690-2700	0,8	18	1,30/1	80	-155*	30	info@infacom.es
IF-D324/N	4	780-2700	0,8	20	1,25/1	80	-153		info@infacom.es
IF-D325/N	4	690-2700	0,8	18	1,25/1	80	-153		info@infacom.es
IF-D325/4	4	690-2700	0,8	18	1,25/1	80	-155		info@infacom.es

4G – DIVISORES/ COMBINADORES PARA EXTERIOR

Modelo	División	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Aislamiento (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Precio 11-50 (€)	Pedir Oferta
IF-D310/N	2	690-2700	0,5	20	1,25/1	100	-163	60	info@infacom.es
IF-D310/7	2	690-2700	0,5	20	1,25/1	100	-163	60	info@infacom.es
IF-D310/4	2	690-2700	0,5	20	1,25/1	100	-163	60	info@infacom.es
IF-D313/N	3	690-2700	0,6	18	1,38/1	100	-163	60	info@infacom.es
IF-D313/7	3	690-2700	0,6	18	1,38/1	100	-163	60	info@infacom.es
IF-D480/N	3	690-2700	0,6	18	1,38/1	100	-163		info@infacom.es
IF-D324/N	4	698-2700	0,8	20	1,25/1	100	-163		info@infacom.es
IF-D324/7	4	698-2700	0,8	20	1,25/1	100	-163		info@infacom.es
IF-D324/4	4	698-2700	0,8	20	1,25/1	100	-163		info@infacom.es

4G – ACOPLADORES DIRECCIONALES PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Precio 11-50 (€)	Pedir Oferta
IF-A0406/X	690-2700	0,5	20	6 ±0,7	1,25/1	100	-155	60	info@infacom.es
IF-A0410/X	690-2700	0,5	20	10 ±0,8	1,25/1	100	-155	60	info@infacom.es
IF-A0413/X	690-2700	0,5	20	13 ±0,8	1,25/1	100	-155	60	info@infacom.es
IF-A0415/X	690-2700	0,5	20	15 ±0,8	1,25/1	100	-155	60	info@infacom.es
IF-A0420/X	690-2700	0,5	20	20 ±0,8	1,25/1	100	-155	60	info@infacom.es
IF-A0606/X	690-2700	0,5	20	6 ±0,7	1,25/1	100	-163		info@infacom.es
IF-A0610/X	690-2700	0,5	20	10 ±0,8	1,25/1	100	-163		info@infacom.es
IF-A0613/X	690-2700	0,5	20	13 ±0,8	1,25/1	100	-163		info@infacom.es
IF-A0615/X	690-2700	0,5	20	15 ±0,8	1,25/1	100	-163		info@infacom.es
IF-A0620/X	690-2700	0,5	20	20 ±0,8	1,25/1	100	-163		info@infacom.es



4G – HIBRIDOS 90º PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Precio 11-50 (€)	Pedir Oferta
IF-H91/7	690-2700	0,75	20	1,25/1	300	-163	60	info@infacom.es
IF-H91/N	690-2700	0,75	20	1,25/1	300	-163	60	info@infacom.es
IF-H91/4	690-2700	0,75	20	1,25/1	300	-163	60	info@infacom.es
IF-H100/7	690-2700	1,6	20	1,25/1	125	-160		info@infacom.es
IF-H100/N	690-2700	1,6	20	1,25/1	125	-160		info@infacom.es
IF-H100/4	690-2700	1,6	20	1,25/1	125	-160		info@infacom.es

4G – CARGAS PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-CA50LP/7X	690-4000	1,25/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/NX	690-4000	1,25/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/4X	690-4000	1,25/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP1/7X	690-4000	1,20/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP1/NX	690-4000	1,20/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP1/4X	690-4000	1,20/1	80	-170	info@infacom.es

4G – ATENUADORES PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Atenuación (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-ATL06/10/N	617-2700	6	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL10/10/N	617-2700	10	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL13/10/N	617-2700	13	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL15/10/N	617-2700	15	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL20/20/N	617-2700	20	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL06/10/4	617-2700	6	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL10/10/4	617-2700	10	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL13/10/4	617-2700	13	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL15/10/4	617-2700	15	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL20/20/4	617-2700	20	1,25/1	10	-153	info@infacom.es

5G – DIVISORES/ COMBINADORES PARA INTERIOR

Modelo	División	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Aislamiento (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-D3221/N	2	690-3800	0,7	20	1,25/1	80	-153	info@infacom.es
IF-D3221/4	2	690-3800	0,7	20	1,25/1	80	-153	info@infacom.es
IF-D3231/N	3	690-3800	0,9	18	1,30/1	80	-153	info@infacom.es
IF-D3231/4	3	690-3800	0,9	18	1,30/1	80	-155	info@infacom.es

5G – DIVISORES/ COMBINADORES PARA EXTERIOR

Modelo	División	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Aislamiento (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-D311/7	2	690-3800	0,6	20	1,25/1	100	-163	info@infacom.es
IF-D311/N	2	690-3800	0,6	20	1,25/1	100	-163	info@infacom.es
IF-D311/4	2	690-3800	0,6	20	1,25/1	100	-163	info@infacom.es
IF-D3130/7	3	690-3800	0,9	18	1,30/1	100	-163	info@infacom.es
IF-D3130/N	3	690-3800	0,9	18	1,30/1	100	-163	info@infacom.es
IF-D3130/4	3	690-3800	0,9	18	1,30/1	100	-163	info@infacom.es

5G – ACOPLADORES DIRECCIONALES PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-A0806/X	690-3800	0,6	20	6	1,25/1	100	-163	info@infacom.es
IF-A0810/X	690-3800	0,6	20	10	1,25/1	150	-163	info@infacom.es
IF-A0813/X	690-3800	0,6	20	13	1,25/1	150	-163	info@infacom.es
IF-A0815/X	690-3800	0,6	20	15	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-A0820/X	690-3800	0,6	20	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-A0906/X	690-3800	0,6	20	6	1,25/1	100	-163	info@infacom.es
IF-A0910/X	3200-3800	0,4	20	10	1,25/1	150	-163	info@infacom.es
IF-A0913/X	3200-3800	0,4	20	13	1,25/1	150	-163	info@infacom.es
IF-A0915/X	3200-3800	0,4	20	15	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-A0920/X	3200-3800	0,4	20	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es

5G – HIBRIDOS 90º PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-H911/7	690-3800	0,80	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-H911/N	690-3800	0,80	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-H911/4	690-3800	0,80	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-H912/7	3200-3800	0,4	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-H912/N	3200-3800	0,4	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-H912/4	3200-3800	0,4	20	1,25/1	200	-163	info@infacom.es
IF-H101/7	690-3800	1,8	20	1,25/1	125	-160	info@infacom.es
IF-H101/N	690-3800	1,8	20	1,25/1	125	-160	info@infacom.es
IF-H101/4	690-3800	1,8	20	1,25/1	125	-160	info@infacom.es
IF-H102/7	3200-3800	1	20	1,25/1	125	-160	info@infacom.es
IF-H102/N	3200-3800	1	20	1,25/1	125	-160	info@infacom.es
IF-H102/4	3200-3800	1	20	1,25/1	125	-160	info@infacom.es

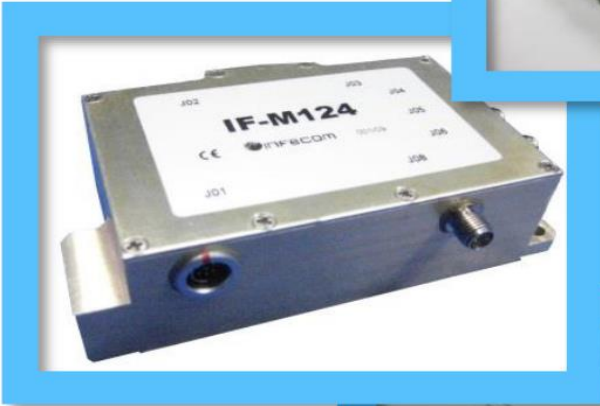
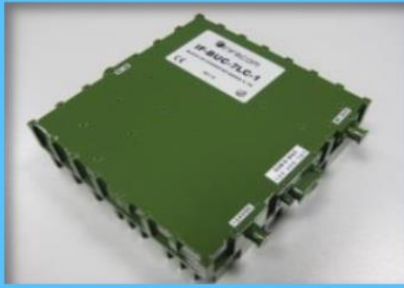
5G – CARGAS PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-CA50LP/7X	690-4000	1,25/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/NX	690-4000	1,25/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/4X	690-4000	1,25/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/7X	690-4000	1,20/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/NX	690-4000	1,20/1	80	-170	info@infacom.es
IF-CA50LP/4X	690-4000	1,20/1	80	-170	info@infacom.es

5G – ATENUADORES PARA EXTERIOR

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Atenuación (db)	VSWR	Potencia (W)	PIM (dbc)	Pedir Oferta
IF-ATL106/10/N	617-3800	6	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL110/10/N	617-3800	10	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL113/10/N	617-3800	13	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL115/10/N	617-3800	15	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL120/10/N	617-3800	20	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL106/10/4	617-3800	6	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL110/10/4	617-3800	10	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL113/10/4	617-3800	13	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL115/10/4	617-3800	15	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL120/20/4	617-3800	20	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL206/10/4	3200-3800	6	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL210/10/4	3200-3800	10	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL213/10/4	3200-3800	13	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL215/10/4	3200-3800	15	1,25/1	10	-153	info@infacom.es
IF-ATL220/20/4	3200-3800	20	1,25/1	10	-153	info@infacom.es





 **infacom**

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