

## Data Sheet

## Centralini da palo - Serie 9000 - 4G - 117 dBuV



Il centralino da palo Telewire si caratterizza come gli altri prodotti della gamma per la costruzione del contenitore in pressofusione, per una garanzia assoluta di robustezza e qualità. Disponibile in 4 tagli di potenza per soddisfare la cablatura di piccoli/medi edifici. Le connessioni sono di tipo *FastF*, la scatola stagna è realizzata in Policarbonato con fascette di fissaggio anti UV. Le tarature tra le bande sono completamente personalizzabili in funzione delle esigenze per aree geografiche.







MODELLO	INGRESSI	USCITE	BANDA PASSANTE	FREQUENZA	REGOLAZIONI	TAGLIO CANALE	GUADAGNO	CONSUMO	Liv. Max uscita	STANDARD
9004	4	1	B.III B.IV B.V UHF	174-230 MHz Custom a richiesta Custom a richiesta 470-790 Mhz	1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB	Custom a richiesta	20dB 28dB 28dB 28dB	100mA	117dBuV	IMA 2TONES -35dBc
9005	4	1	B.III B.IV B.V UHF	174-230 MHz 470-590 MHz 590-790 MHz 480-790 MHz	1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB	5-12 21-35 36-60 21-60	20dB 28dB 28dB 28dB	100mA	117dBuV	IMA 2TONES -35dBc
9041	1	1	B.III +UHF (LOG)	174-790 MHz	2 x 0-18 dB	5-12 / 21-60	20dB 28dB	100mA	117dBuV	IMA 2TONES -35dBc
9051	2	1	B.III UHF	174-230 MHz 470-790 MHz	1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB	5-12 21-60	20dB 28dB	100mA	117dBuV	IMA 2TONES -35dBc
9061	3	1	B.III UHF1 UHF2	174-230 MHz 470-790 MHz 470-790 MHz	1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB 1 x 0-18 dB	5-12 21-60 21-60	20dB 28dB 28dB	100mA	117dBuV	IMA 2TONES -35dBc