

# UVO 830

UFOcompact plus Ausgangsverstaerker zum Einsatz in der Basiseinheit UFG 810, Verstaerkung 30dB, Messbuchse -20dB, Preemphasen typ. 6 9 12 15 dB,

## Merkmale

- Verstärkung: 30 dB
- Einstellung über zentrales Steuermodul UFX 800 in Verbindung mit Software USW 800
- Pegel und Schräglage einstellbar
- Prüfbuchse zum unterbrechungsfreien Messen der Ausgangskanäle an der UFOcompact plus-Basiseinheit
- Ausgangsseitig einfacher Blitzschutz (1,2/50  $\mu$ s 2 kV)



## Technische Daten

Typ	UVO 830
Bestell-Nr.	20610130
Eingang	-----
Eingangsbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm
Frequenzbereich	47-1006 MHz
Testausgang	----- dB
Testbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm dB
Pegel relativ zum Ausgang	-25 dB
Ausgang	----- V/kHz
Ausgangsbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm mA
Max. Ausgangspegel (bei 862 MHz)	113 dB $\mu$ V
Max. Ausgangspegel (bei 1006 MHz)	112 dB $\mu$ V
Systemdaten	----- MHz
Verstärkung	max. 30 dB
Einstellbare Preemphasen	6, 9, 12, 15 dB
Leistungsaufnahme	Typ. 14,2 W
Temperaturbereich	-20 bis +50 °C
Abmessungen (H x B x T)	110,5 x 38,5 x 207 mm
Gewicht	0,3 kg
Testbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm
Testbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm %
Testbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm
Testbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm
Testbuchse	1 x F-Connector, 75 Ohm MS/s