

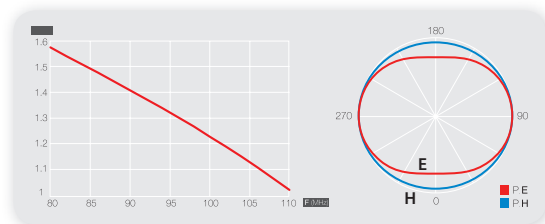
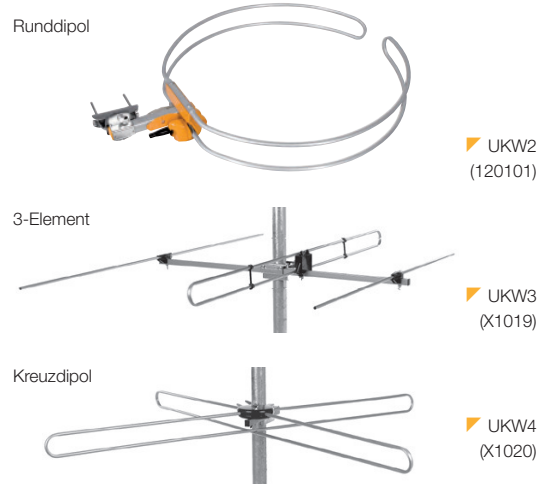
UKW UND VHF-DAB ANTENNEN

UKW-Antennen

- ▶ Kompakte Bauform (UKW2).
- ▶ Aus Aluminium.
- ▶ Mit F-Anschluss (UKW2 und UKW3) / Mit Koax-Klemm-Schnellanschluss (UKW4).
- ▶ Masthalterung bis Ø 60mm (UKW2: U-Bügel: B = 67mm, L = 130mm mit Sechskant Flügelmutter).
- ▶ Mit integriertem Balun zur Symmetrieanpassung im Anschlusskasten.
- ▶ Einzelverpackung.

Art.Nr.		UKW2	UKW3	UKW4
Ref.Nr.		120101	X1019	X1020
Empfangsbereich		UKW	UKW	UKW
Verstärkung		1	5	-3
Vor - Rück- Verhältnis	dB	0	14	14
Größe	mm	500	968	1200
Windlast	800 N/m ²	27	62	34
	1100 N/m ²	37	85	74

Winddruck	N/m ²	800	1100
Windgeschwindigkeit	Km/h	130	150



VHF-DAB Antennen

- ▶ Yagi-Antennen für VHF-Empfang, mit Reflektor und bidirektionalen Elementen.

Art.Nr.	Ref.Nr.	Beschreibung
FSA309/5	1065	Kanal 5 bis 12 - 7 Elemente (5-er Pack)
FSA309	106501	Kanal 5 bis 12 - 7 Elemente (Einzelverpackung)
FSA9109/5	1048	Kanal 9 bis 10 - 7 Elemente (5-er Pack)
FSA310/4	1291	Kanal 5 bis 12 - 9 Elemente (4-er Pack)

- ▶ Mit F-Anschluss.
- ▶ Masthalterung bis Ø 50mm (U-Bügel: B = 67mm, L = 95mm).
- ▶ Mit integriertem Balun zur Symmetrieanpassung im Anschlusskasten.

Art.Nr.		FSA309	FSA9109/5	FSA310/4
Ref.Nr.		106501	1048	1291
Kanäle		5-12	9-10	5-12
Verstärkung		9.5	9.5	10
Vor - Rück- Verhältnis	dB	20	20	24
Länge	mm	1460	1460	1650
Windlast	800 N/m ²	71	69.1	80.6
	1100 N/m ²	97.7	95	110.8

Winddruck	N/m ²	800	1100
Windgeschwindigkeit	Km/h	130	150

