

Satelliten-Empfang mit CityCom

Die volle Programmvielfalt



CityCom[®] - Ein Unternehmen der KATHREIN-Gruppe

Satelliten-Empfang



Alu-Druckguss-Feedhalter

Spitzenleistung knallhart kalkuliert

- · Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Rückenteil aus vorverzinktem Stahl
- LNB-Tragarm aus Aluminium
- Mast- und Schließschellen aus verzinktem Stahlblech (komplett vormontiert)
- Schrauben und Muttern in NIRO-Ausführung oder mit korrosionsbeständigem Überzug
- Reflektorfarben: Grau, Weiß und Rot

Typ/Bestell-Nr.	RAL 7011	Grau	CCA 600G/20010015 CCA 750G/20010018		CCA 850G/20010021	
	RAL 9002	Weiß	CCA 600W/20010014		CCA 850W/20010020	
	RAL 8012	Rot	CCA 600R/20010016	CCA 750R/20010019	CCA 850R/20010022	
Reflektor ø, mm			570 x 640	740 x 840	740 x 840 850 x 850	
Empfangsbereich, GHz			10,70-12,75	10,70-12,75	10,70-12,75	
Antennen-Gewinn (11,75 GHz), dBi			34,6	37,4	38,7	
Halbwertsbreite, °			2,9	2,3	2,0	
Windlast *), N			290	495	615	
Max. Windgeschwindigkeit, km/h			160	160	160	
Spannbereich Mastschelle, mm			32-60	32-76	32-76	
Elevationsbereich, °			5-50	5-50	5-55	
LNB-Aufnahme, mm			40	40	40	
Verpackungseinheit/Gewicht, St./kg			1/3,36	1/6,0	1/6,6	

^{*)} Bei einem Staudruck von 800 N/m² nach DIN EN 60728-11

Kompakt, leistungsstark und vielseitig



CCL 411

Universal-Single-LNB, digital und HDTV-Anschluss von einem Sat-Receiver



CCL 422

Universal-Twin-LNB, digital und HDTV-Anschluss von zwei Sat-Receivern oder einem Twin-Receiver

CCL 440

Universal-Quatro-LNB, digital und HDTV-Anschluss von Sat-ZF-Verteilanlagen (Multischalter) oder Aufbereitungsanlagen

CCL 444

Universal-Quatro-LNB, schaltbar, digital und HDTV-Anschluss von vier Sat-Receivern oder zwei Twin-Receivern





**) Siehe die dem Produkt beiliegen-

Typ/Bestell-Nr.	CCL 411 20110023	CCL 422 20110024	CCL 440 20110025	CCL 444 20110026		
Eingangsfrequenz, GHz	10,7-11,7/11,7-12,75					
Oszillatorfrequenz (LO), GHz	9,75/10,6					
Ausgangsfrequenz, MHz	950-1950/1100-2150					
Verstärkung, dB	60	58	55	55		
Ausgang	1 x F-Connector	2 x F-Connector	4 x F-Connector	4 x F-Connector		
Versorgungsspannung, V	11,5-14 (vert.) 16-19 (horiz.)	11,5-14 (vert.) 16-19 (horiz.)	11,5-19	11,5-14 (vert.) 16-19 (horiz.)		
Stromaufnahme, mA	max. 165	typ. 125	max. 280	typ. 225		
Steuersignale, kHz	(0) Low-Band (22) High-Band	(0) Low-Band (22) High-Band	-	(0) Low-Band (22) High-Band		
Abmessung Feed-Aufnahme (Ø), mm	40	40	40	40		
Abmessungen mit Kappe, mm	80 x 61 x 76	131 x 63 x 108	131 x 63 x 108	131 x 63 x 108		
Verpackungseinheit/Gewicht, St./kg	1(10)/0,15	1(10)/0,34	1(10)/0,34	1(10)/0,34		

CCZ 02

- Alu-Druckguss-Multifeedhalterung
- Zur Aufnahme von zwei CityCom Universal-LNBs (Durchmesser 40 mm) zum Empfang von Satelliten mit einem Orbitabstand von bis zu 10° (z. B. ASTRA 19,2° und EUTELSAT/HotBird 13° oder EUTELSAT 16° und EUTELSAT 10°)
- Passend für die Offset-Parabolantennen CCA 750, CCA 850
- Bestell-Nr. 20010044

Für noch mehr Programme - die Multifeed-Halterung