

Einfach komplett: CityCom®-Sat-Pakete



- Komplette Außeneinheit für ASTRA-Einzel- oder -Twin-Empfangsanlagen
- Spiegelfarben: Grau oder Weiß
- Technische Daten siehe Einzeltabelle

Typ	Bestell-Nr.		Bestehend aus:	
CCP 601G	20310014	Single-Sat-Paket	<ul style="list-style-type: none">• CCA 600G Offset-Parabolantenne, grau• CCL 119 Single-Universal-LNB	UVP: 63,- €
CCP 601W	20310015	Single-Sat-Paket	<ul style="list-style-type: none">• CCA 600W Offset-Parabolantenne, weiß• CCL 119 Single-Universal-LNB	UVP: 63,- €
CCP 751G	20310016	Twin-Sat-Paket	<ul style="list-style-type: none">• CCA 750G Offset-Parabolantenne, grau• CCL 131 Twin-Universal-LNB	UVP: 108,- €
CCP 751W	20310017	Twin-Sat-Paket	<ul style="list-style-type: none">• CCA 750W Offset-Parabolantenne, weiß• CCL 131 Twin-Universal-LNB	UVP: 108,- €

Für noch mehr Programme - die Multifeed-Halterung



CCZ 01

- Zur Aufnahme von zwei LNAs zum Empfang von 6° auseinander liegenden Satelliten (z. B. ASTRA/EUTELSAT Hot Bird)
- Passend für die Offset-Parabolantennen CCA 750, CCA 850
- Bestell-Nr. 218691

UVP: 9,- €

Garantiebedingungen für die CityCom-LNB's CCL 119, CCL 131, CCL 142, CCL 144

- Die Garantie bezieht sich ausschließlich auf den Ersatz des Produktes
- Das LNB und der Spritzwasserschutz für die Anschlüsse müssen fachmännisch, unter Berücksichtigung der Vorgaben des beigelegten Anwendungshinweises, montiert werden
- Das LNB-Gehäuse darf nicht geöffnet oder verändert (z. B. angebohrt) werden
- Das LNB darf mechanisch nicht beschädigt werden (z. B. Deformationen durch Absturz vom Dach)
- Das LNB darf nicht durch Chemikalien (wie z. B. Lösungsmittel, Lacke, Reinigungsmittel oder ähnlichem) beschädigt werden
- Das LNB darf nur an und mit Original-CityCom-Zubehör verwendet werden
- Des Weiteren besteht keine Garantie für die Folgen höherer Gewalt, wie z. B. durch Blitzeinschlag, Sturm oder Hagel

Als Garantienachweis dient ausschließlich der Original-Kaufbeleg.

99810878/1207/30/JH/PF Technische Änderungen vorbehalten.

Satelliten-Empfang mit CityCom®



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

Kompakt, leistungsstark und vielseitig

	CCL 131 Twin-Universal-LNB, analog und digital, Anschluss von 2 Sat-Receivern oder einem Twin-Receiver		CCL 144 Quattro-LNB, schaltbar, analog und digital, Anschluss von 4 Sat-Receivern oder 2 Twin-Receivern
	CCL 119 Single-Universal-LNB, analog und digital, Anschluss für 1 Sat-Receiver		CCL 142 Quattro-Universal LNB, analog und digital, Anschluss von Sat-ZF-Verteilanlagen (Multischalter) oder Aufbereitungsanlagen

Typ / Bestell-Nr.	RAL 7011 grau CCA 600G/20010015	RAL 9002 weiß CCA 600W/20010014	CCA 750G/20010018 CCA 750W/20010017	CCA 850G/20010021 CCA 850W/20010020
Reflektor ø, mm	570 x 640	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	35,2	37,8	38,7	
Halbwertsbreite, °	2,9	2,2	2,2	
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 50083 Teil 1				
UVP: 51,- €		UVP: 67,- €	UVP: 91,- €	

Typ Bestell-Nr.	CCL 119 20110012	CCL 131 20110013	CCL 142 20110014	CCL 144 20110015
Eingangsfrequenz, GHz		10,7-11,7/11,7-12,75		
Oszillatorfrequenz (LO), GHz		9,75/10,6		
Ausgangsfrequenz, MHz		950-1950/1100-2150		
Rauschmaß, dB	0,9	0,8	0,8	0,8
Verstärkung, dB		> 50		
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	80	160	150	170
Steuersignale, kHz	(0) Low-Band (22) High-Band	(0) Low-Band (22) High-Band	-	(0) Low-Band (22) High-Band
Verpackungseinheit/Gewicht, St./kg	1(10)/0,11	1(10)/0,35	1(10)/0,36	1(10)/0,36
**) Siehe Garantiehinweise auf Seite 4		UVP: 13,- €	UVP: 42,- €	UVP: 42,- €
		UVP: 57,- €		