

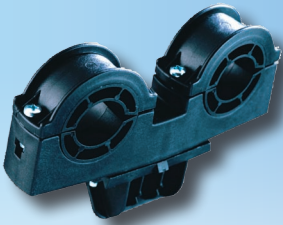
Einfach komplett: **CityCom[®]**-Sat-Pakete



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

Für noch mehr Programme - die Multifeed-Halterung



CCZ 01

- Zur Aufnahme von zwei LNBs 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 Blitzschlag, Sturm oder Hagel

Als Garantienachweis dient ausschließlich der Original-Kaufbeleg.

99810878/120730/JH/PF Technische Änderungen vorbehalten.

Satelliten-Empfang mit **CityCom[®]**





- Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Rückenteil aus vorverzinktem Stahl
- LNB-Tragarm aus Aluminium
- Mast- und Schließ-schellen aus verzinktem Stahlblech (komplett vormontiert)
- Schrauben und Muttern in NIRO-Ausführung oder mit korrosions-beständigem Überzug
- Reflektorfalten: Grau, Weiß und Rot



CCL 131
Twin-Universal-LNB, analog und digital, Anschluss von 2 Sat-Receiver oder einem Twin-Receiver

3 Jahre GARANTIE
CityCom - Qualität **



CCL 144
Quatro-LNB, schaltbar, analog und digital, Anschluss von 4 Sat-Receiver oder 2 Twin-Receiver

3 Jahre GARANTIE
CityCom - Qualität **



CCL 119
Single-Universal-LNB, analog und digital, Anschluss für 1 Sat-Receiver

3 Jahre GARANTIE
CityCom - Qualität **



CCL 142
Quatro-Universal LNB, analog und digital, Anschluss von Sat-ZF-Verteilanlagen (Multischalter) oder Aufbereitungsanlagen

3 Jahre GARANTIE
CityCom - Qualität **

Typ / Bestell-Nr.	RAL 7011 grau	CCA 600G/20010015	CCA 750G/20010018	CCA 850G/20010021
	RAL 9002 weiß	CCA 600W/20010014	CCA 750W/20010017	CCA 850W/20010020
	RAL 8012 rot	CCA 600R/20010016	CCA 750R/20010019	CCA 850R/20010022
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
		UVP: 51,- €	UVP: 67,- €	UVP: 91,- €

*) Bei einem Staudruck von 800 N/m² nach DIN EN 50083 Teil 1

Typ	CCL 119	CCL 131	CCL 142	CCL 144
Bestell-Nr.	20110012	20110013	20110014	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
	UVP: 13,- €	UVP: 42,- €	UVP: 42,- €	UVP: 57,- €

**) Siehe Garantiehinweise auf Seite 4