

Chassis Selection Guide

Modell-Nr.	Typ	Board-Typ		max. Slots	Laufwerkkapazitäten				Kühler				LEDs		Bedienungseinheiten (front)				Netzteil	Dimensions (mm)			Farbe	
		Slot SBC	Motherboard		5.25" Ext	3.5" Ext	2.5" Int	3.5" Int	4cm	6cm	8cm	12cm	Power	HDD	Power	Reset	USB	Schloss		Tiefe	Höhe	Breite	Schwarz	Weiß
RC-725	2HE	PICMG 1.3 full-size		6	1	1		1			2		•	•	•	•		•	PS/2	420	88,2	427	•	
RC-730	3HE		ATX, microATX, Mini-ITX	6	4	2		1		1	3*		•	•	•	•	2	•	PS/2	480	132	427	•	
RC-740-AT	4HE	full-size		14	4	1		2			1	1	•	•	•	•	2	•	PS/2	480	176,8	427	•	
RC-740-ATX	4HE		ATX, microATX, Mini-ITX	7	4	1		2				1	•	•	•	•	2	•	PS/2	480	176,8	427	•	
RC-741-AT	4HE	full-size		14	2			8			2	1	•	•	•	•	2	•	PS/2	480	176,8	427	•	
RC-741-ATX	4HE		ATX, microATX, Mini-ITX	7	2			8			3	1	•	•	•	•	2	•	PS/2	480	176,8	427	•	
PAC-106G	Comp	full-size		6		1		1			1		•	•	•	•	2		1U	400	175,5	166		•
PAC-1700G	Comp	full-size		7	1	1		2			1		•	•	•	•			PS/2	433	253,7	192,4	•	
PAC-53GH	Comp	half-size		3			1						•	•	•	•	2		1U	218	200	95		•
PAC-42GH	Comp	half-size		4		1*	2*	1*			1		•	•	•	•	2		1U	269	230	140		•
PR-1500G	Comp	half-size		5	1*	1		1			1		•	•	•	•	2		1U	254	132	286		•
EBC-3200	Emb		Mini-ITX	X			1		2				•	•	•	•	2		extern	180	55	260	•	

*= Optional oder spezifisch - bitte entnehmen Sie weitere Informationen aus dem Datenblatt
Bitte suchen Sie bei aufkommenden Fragen den Kontakt mit uns auf.

LEAD Deutschland GmbH
Widdersdorfer Str. 209
50825 Köln / Cologne

Tel: +49 (0) 221 / 95 47 9 - 0
Mail: info@lead.de
www.lead.de