Аккумуляторы LDCL Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70 Казахо

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ehq@nt-rt.ru || сайт: http://leoch.nt-rt.ru/

LDCL батарея

Аккумулятор Leoch серии LDCL карбоновые свинцово-кислотные аккумуляторные батареи глубокого цикла.



- Паста настроена для работы в глубоком цикле; паста формула, процесс и соотношение положительных и отрицательных активных материалов
- Уникальный производственный процесс, используемый для увеличения срока службы цикла
- Паста, разработанная для минимизации потребления воды и увеличения срока службы. Превосходные характеристики в широком диапазоне применений
- Специальная смесь углерода и других запатентованных добавок в отрицательно активном материале для применения в приложениях с частичным зарядом (PSoC) и для повышения приемлемости заряда для оптимизированной зарядки и возможности быстрой зарядки. Единственный в своем роде сепаратор AGM
- Leoch производит собственный сепаратор AGM, в отличие от любого на рынке, для снижения внутреннего сопротивления, поддержания пластин в мокром состоянии, поддержания сжатия ячеек и предотвращения кислотного расслоения (один из основные причины выхода из строя батарей AGM)
- Двойная упаковка для предотвращения короткого замыкания и расслоения кислоты

Модель	Напряжение (V)	Ёмкость (Ач)				Максим		Прибл. вес	Тип					
				L		W		Н		TH				терминала
		20HR	5HR	ММ	дюйм	MM	дюйм	ММ	дюйм	MM	дюйм	КГ	фунт.	
LDCL6-210- GC2	6	210	175	260	10.2	180	7.1	252	9.92	274	10.79	27.2	2 59.95	DT-5/16
LDCL6-224- GC2	6	220	185	260	10.2	180	7.1	247	9.7	253	10.0	30.5	67.2	T11(M8)
LDCL6-245	6	242	195	243	9.6	187.5	7.4	275	10.8	275	10.8	32.4	71.4	T11(M8)
LDCL6-275	6	265	232	295	11.61	180	7.09	274	10.79	296	11.65	36.5	5 80.5	DT-5/16
LDCL6-350	6	340	296	295	11.61	180	7.09	346	13.62	368	14.49	48.2	2 106.3	DT-3/8
LDCL6-400- L16	6	390	331	295	11.61	180	7.09	406	15.98	428	16.85	54.2	2 119.5	DT-5/16
LDCL6-400C	6	390	331	295	11.61	180	7.09	406	15.98	428	16.85	54.2	2 119.5	DT-M10
LDCL6-400D	6	390	331	295	11.61	180	7.09	406	15.98	428	16.85	54.2	2 119.5	DT-M8
LDCL8-165- GC8	8	160	135	260	10.2	180	7.09	252	9.9	274	10.7	29.3	64.6	DT-5/16
LDCL8-180- GC8	8	170	148	260	10.2	180	7.09	252	9.9	274	10.7	32.0	70.6	DT-5/16
LDCL8-210- GC8H	8	202	168	260	10.2	182	7.2	295	11.6	298	11.7	40.5	5 89.3	T11(M8)
LDCL12-90- G24-DT	12	84	70	260	10.2	168	6.6	208	8.2	232.5	9.2	23.8	3 52.5	DT-5/16
LDCL12-90- G24-T	12	84	70	260	10.2	168	6.6	208	8.2	214	8.4	23.5	5 51.8	T6-A(M8)
LDCL12-105- G27-DT	12	105	88	306	12.0	168	6.6	208	8.2	232.5	9.2	27.8	61.3	DT-5/16
LDCL12-105- G27-T	12	105	88	306	12.0	168	6.6	208	8.2	214	8.4	27.3	60.2	T6-A(M8)
LDCL12- 112C	12	103	92	305	12.0	168	6.6	207	8.1	213	8.4	29.5	5 65.0	T6-A(M8)
LDCL12-115- G31-DT	12	115	96	330	13.0	173	6.8	212	8.3	237	9.3	31.7	7 69.9	DT-5/16
LDCL12-115- G31-T	12	115	96	330	13.0	173	6.8	212	8.3	220	8.7	31.4	4 69.2	T11(M8)

		Maurina												
LDCL12-245	12	234	198	387	15.24	180	7.1	346	13.62	368	14.49	64.3	141.8	DT-3/8
LDCL12-150- GC12	12	142	129	327	12.9	180	7.1	274	10.8	274	10.8	42.2	93.0	T11(M8)
LDCL12-145	12	140	118	340	13.4	172	6.8	280	11.0	286	11.3	42.5	93.6	T11(M8)
LDCL12- 120A	12	114	104	330	13.0	173	6.8	212	8.3	218	8.6	35.0	77.2	T11(M8)
LDCL12-120	12	114	104	330	13.0	173	6.8	212	8.3	218	8.6	32.8	72.3	T11(M8)

Модель	Напряжение (V)	Ёмкость (Ач)			Ма	ксимал	льные о	Прибл. вес						
				L		W				Н		TH		Тип терминала
		10HR	3HR	MM	дюйм	MM	дюйм	MM	дюйм	MM	дюйм	КГ	фунт.	
LDCL1214	12	13.0	11.0	151.5	6.0	99.5	3.9	97	3.8	100	3.9	4	8.8	T15-1 (M5)
LDCL1224	12	21.0	18.0	181.5	7.1	77	3.0	170	6.7	170	6.7	6.5	14.3	T15 (M5)
LDCL1286	12	80.0	75.0	259	10.2	168	6.6	208	8.2	214	8.4	25.8	56.9	T6 (M6)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70 Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47