

科士达蓄电池12V120AH 6-FM-120B蓄电池 UPS直流屏免维护铅酸蓄电池 电瓶供应商

产品名称	科士达蓄电池12V120AH 6-FM-120B蓄电池 UPS直流屏免维护铅酸蓄电池 电瓶供应商
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达蓄电池 型号:6-FM-120B 品名:阀控式免维护铅酸蓄电池
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	18916733696 18916733696

产品详情

科士达蓄电池6-FM-120B、科士达蓄电池6-FM-120B、科士达蓄电池6-FM-120B、科士达蓄电池6-FM-120B

使用寿命长: 在20℃环境下,FM系列小型密封电池浮充寿命可达3年,FM固定型密封电池浮充寿命可达6年,FML系列电池浮充寿命可达8年,FMH系列电池浮充寿命可达10年,GFM系列电池浮充寿命可达15年。

4、自放电率低: 采用优质的铅钙多元合金,降低了蓄电池的自放电率,在20℃的环境温度下,Kstar蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。 5、适应环境能力强:

可在-20℃~+50℃的环境温度下使用,适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

6、方向性强:

特别隔膜(AGM)牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露,保证了正常使用。

7、绿色无污染: 蓄电池房不需要用耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同置一室。

8、全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

采用铅锡多元特殊正极合金,比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强,循环寿命更优越。

优化栅格放射形设计,具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺,充分利于4BS的形成,确保电池具有较长的浮充使用寿命。

添加剂的合理使用。使PCL(容量早期损失)得以更好的解决。

全新的顶部和侧位连接方式,方便用户以各种方式连接电池,铜芯镀银端子及特别设计,保证*的电气性能。

科士达6-FM GFM 参数规格

型号	额定电 额定容量(Ah)				外形尺寸(mm)			参考重 量(Kg)	端子 类型
	压(V)	20HR	10HR	5HR	1HR	长(L)	宽(W)		

		1.80C	1.80V/C	1.75V/C	1.60V/C	± 1			± 2		
6-FM-38	12	40	38	34.2	24.0	197	165	170	170	13.8	M1
6-FM-40	12	43	40	35.7	25.8	197	165	170	170	15.0	M1
6-FM-50	54	60	44.8	32.4	228	138	208	212	17.5	M2	
6-FM-65	70	65	58.0	42.0	350	167	178	178	21.0		
6-FM-70	75	70	62.0	45.0	25.0						
6-FM-90	97	90	80.5	58.2	332	175	212	220	30.0		
6-FM-100	106	100	89.0	64.0	406	174	238	238	30.5	M3	
6-FM-120	129	120	107	73.0	406	174	238	238	39.0	M3	
6-FM-150	161	150	133	89.0	485	171	241	241	50.0		
6-FM-200	210	200	179	119	520	240	220	224	65.0		
GFM100	2	110	100	174	80	224	240	7.5	M5		
GFM150	166	135	170	100	206	9.0					
G*00	222	180	110	328	350	14.2					
GFM300	333	300	270	181	150	21.5					
GFM500	554	500	448	302	244	330	33.0				
GFM800	860	800	716	483	410	58.0					
GFM1000	1080	1000	894	605	475	66.0					
GFM1500	1612	1500	1342	910	400	350	340	375	110		
GMF2000	3150	2000	1790	1231	491	135					
GFM3000	3226	3000	2688	1815	712	222					