

德国miControl伺服驱动器

产品名称	德国miControl伺服驱动器
公司名称	深圳市易技自动化技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:miControl 型号:B系列, E系列, F系列 产地:德国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2229号 政商中心A区417
联系电话	0755-23179261 18823885027

产品详情

德国miControl伺服驱动器覆盖范围广泛，涵盖从10W到1000W的功率范围。miControl公司20多年来一直专注于伺服驱动器的研发和生产，拥有超过20年的行业经验。产品广泛应用于工业、医疗、科研、教育等领域。

1.B系列 – 工业标准

该系列是miControl的旗舰产品，适用于各种工业应用。该系列驱动器具有体积小、功能强大、可靠性高等特点。该系列驱动器可提供高达100A的峰值电流（HC）。

	mcDSA-B6x	mcDSA-B5x	mcDSA-B4x
技术参数			
zui大输出电流 [A]	15	50	50
zui大连续输出电流 [A]	5	10	10
数字输入路数	4	4	4
数字输出路数	1	4	1
模拟输入 12 位 (0...10V)	2	2	2
工作温度 [C°]	-25...55	-40...55	-40...55
CAN 总线电隔离	-	-	-
安装/设计类型			
壁挂式安装	+	+	+
导轨安装	-	-	+
电路板（不含外壳）	可选	可选	可选
模块（安装在基板上）	可选	可选	可选
尺寸 CANopen LxWxH [mm]	74 × 45.5 × 14	78 × 74 × 28	110 × 22.5 × 77

2.E系列 – 通用型

E系列是miControl的通用型伺服驱动器，适用于各种工业应用。该系列驱动器具有体积小、功能强大、可靠性高等特点。该系列驱动器可提供高达100A的峰值电流（HC）。

	mcDSA-E6x	mcDSA-E5x	mcDSA-E4x	mcD
技术参数				

z u i	15	50	50	160
z u i	5	14	14	60
	4	8	8	8
	2	4	2	3
	2	2	2	2
	-25...55	-40...55	-40...55	-40...55
	-	-	-	可选
S T	-	-	-	可选
	+	+	+	+
S I	可选	可选	可选	可选

可选

可选

-

-

+

+

+

+

-

-

+

-

可选

可选

可选

可选

可选

可选

可选

-

74 × 45.5 × 14

78 × 74 × 28

110 × 22.5(40) × 77

111 × 100 × 30/40

F 系列 – 高端应用

高迪系列是业界领先的变频器的高端伺服驱动器产品系列，高迪伺服驱动器具有宽广的转矩输出范围，可应用于各种工业应用。高迪系列变频器具有卓越的性能，可满足各种工业应用的需求。高迪系列变频器具有卓越的性能，可满足各种工业应用的需求。

	mcDSA-F5x	mcDSA-F3x	mcDSA-F1x
技术参数			
zui大输出电流 [A]	50	100	225
zui大连续输出电流 [A]	14.5	24	70
数字输入路数	6	6	6
数字输出路数	4	3	3
模拟输入 12 位 (0...10V)	2	1	2
工作温度 [C °]	-40...55	-40...55	-40...55
CAN 总线电隔离	可选	-	可选
STO (安全扭矩关闭)	-	+	可选
编码器系统			
增量编码器	+	+	+
SIN/COS	可选	可选	可选
霍尔编码器	可选	-	-

安装/设计类型			
壁挂式安装	+	+	+
导轨安装	-	-	-
电路板（不含外壳）	可选	可选	可选
模块（安装在基板上）	可选	可选	-
尺寸 CANopen LxWxH [mm]	78 × 74 × 28	78 × 74 × 28	111 × 100 × 40