



# 医疗电源供应器

[www.DeltaPSU.com/cn](http://www.DeltaPSU.com/cn)

 **台 达**  
**DELTA**  
Smarter. Greener. Together.

### 内置机壳型电源

## MDS



医疗设备



AR

- 同时满足医疗与IT安规要求
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 适用于 BF 型医疗产品
- 远程控制 on/off 功能
- Power Good 信号

### 开架型电源

## MDS



医疗设备



AR

- 同时满足医疗与IT安规要求
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离
- 低接触电流 (正常状态 < 0.1mA, 单一故障 < 0.3mA)
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- Power Good 信号, 遥感功能, 远程控制

## MEB



工厂自  
自动化

机械自  
自动化

测试 &  
量测

LED照明

食品 &  
饮料



AR

- 同时满足医疗与IT安规要求
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离, 适用于BF型医疗产品
- 并联均流 & 辅助电源 5V/2A
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 智能风扇速度控制
- 支持 PMBus Ver 1.3

## MEU



工厂自  
自动化

机械自  
自动化

测试 &  
量测

医疗设备



AR

- 同时满足医疗与IT安规要求
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离
- 5V/1A 辅助电源和 12V0.6A 系统风扇用
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 支持 PMBus Ver 1.3

## MEP



工厂自  
自动化

机械自  
自动化

测试 &  
量测

医疗设备



AR

- 同时满足医疗与IT安规要求
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 低接触电流 (正常状态 < 70uA, 单一故障 < 210uA)

## 适配器

### MDS



- 同时满足医疗与 IT 安规要求
- 过压 / 过载 / 过温及短路保护
- 低接触电流 (正常状态 <math>< 0.1\text{mA}</math>, 单一故障 <math>< 0.3\text{mA}</math>)
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离

## ATX 电源

### MDS



- 同时满足医疗与 IT 安规要求
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 适用于 BF 型医疗产品
- ATX 12V 标准功能及外型尺寸
- 最大输出功率 350W
- 内置主动式 PFC

### MEA



- 同时满足医疗与 IT 安规要求
- 小尺寸 & 高功率密度
- 高效率并达到 DoE VI
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离
- 高 MTBF

## 可配置式电源

### MEF



- 同时满足医疗与 IT 安规要求
- 满足 IEC 60601-1-2 第 4 版要求
- 达到限功率电源 (LPS) 标准
- IP22 防护等级
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离

### MEG



- 同时满足医疗与 IT 安规要求
- 2 × MOPP 患者保护方式隔离
- 2V 至 60V 输出电压可配置
- 整机遥控开关 On/Off 正反逻辑可选
- 支持模拟及数字信号对输出电压调整
- 支持 PMBus Ver 1.3

# 医疗电源供应器

## 产品列表

产品分类	系列	型号名称	CC 代码	输入端口	输出电压	自然对流		强制风冷		尺寸 (L x W x H)
						输出电流	输出功率	输出电流	输出功率	
内置机壳型电源供应器	MDS	MDS-200ADB12	AA	Molex 2-pin	12V	9.17A	110W	16.67A	200W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (2.5" × 4.5" × 1.8")
		MDS-250ADB12	AA	Molex 2-pin		12.5A	150W	20.84A	250W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
		MDS-300ADB12	AA	Molex 2-pin		15.83A	190W	25.0A	300W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
		MDS-400ADB12	AA	Molex 2-pin		-	-	33.33A	400W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
		MDS-300ADB18	AA	Molex 2-pin	18V	10.55A	190W	16.66A	300W	(64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75"))
		MDS-200ADB24	A	Molex 2-pin	24V	5.0A	120W	8.33A	200W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (2.5" × 4.5" × 1.8")
		MDS-250ADB24	AA	Molex 2-pin		5.62A	150W	10.41A	250W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
		MDS-300ADB24	AA	Molex 2-pin		8.75A	210W	12.5A	300W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
		MDS-400ADB24	AA	Molex 2-pin		-	-	16.67A	400W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
		MDS-300ADB48	AA	Molex 2-pin	48V	4.375A	210W	6.25A	300W	64.7 × 113.9 × 44.7 mm (3.5" × 5.5" × 1.75")
	MEB • 智能风扇速度控制 • 支持 PMBus Ver 1.3	MEB-500A24F	AA	DECA 3-pin	24V	-	-	21.0A	500W	85.2 × 165.3 × 41 mm (3.35" × 6.5" × 1.61")
		MEB-1K2A24T	AAA	Terminal Block 3-pin	24V	-	-	50.0A	1200W	127 × 204 × 40.5 mm (5.0" × 8.03" × 1.59")
		MEB-1K2A42T	AAA		42V	-	-	28.5A		
		MEB-1K2A48T	AAA		48V	-	-	25.0A		
开架型电源供应器	MDS	MDS-040APS12 B	A	JST 2-pin	12V	3.33A	40W	-	-	50.8 × 76.2 × 23 mm (2.0" × 3.0" × 0.9")
		MDS-065APS12 B	A	JST 2-pin		5.42A	65W	-	-	50.8 × 101.6 × 30 mm (2.0" × 4.0" × 1.2")
		MDS-100APS12 B	A	JST 2-pin		8.33A	100W	-	-	76.2 × 127 × 31 mm (3.0" × 5.0" × 1.2")
		MDS-100BPS12 B	A	JST 2-pin		6.67A	80W	8.33A	100W	50.8 × 101.6 × 31.8 mm (2.0" × 4.0" × 1.25")
		MDS-200APB12*	AA	Molex 2-pin		10.83A	130W	16.67A	200W	50.8 × 101.6 × 35.6 mm (2.0" × 4.0" × 1.4")
		MDS-250APB12*	AA	Molex 2-pin		12.5A	150W	20.84A	250W	76.2 × 127 × 36.1 mm (3.0" × 5.0" × 1.4")
		MDS-300APB12*	AA	Molex 2-pin		18.33A	220W	25.0A	300W	76.2 × 127 × 35.6 mm (3.0" × 5.0" × 1.4")
		MDS-400APB12*	AA	Molex 2-pin		-	-	33.33A	400W	76.2 × 127 × 35.6 mm (3.0" × 5.0" × 1.4")
		MDS-040APS15 B	A	JST 2-pin		15V	2.67A	40W	-	-
		MDS-065APS15 B	A	JST 2-pin	4.2A		65W	-	-	50.8 × 101.6 × 30 mm (2.0" × 4.0" × 1.2")
		MDS-100APS15 B	A	JST 2-pin	6.67A		100W	-	-	76.2 × 127 × 31 mm (3.0" × 5.0" × 1.2")
		MDS-100BPS15 B	A	JST 2-pin	5.3A		80W	6.7A	100W	50.8 × 101.6 × 31.8 mm (2.0" × 4.0" × 1.25")
		MDS-040APS18 B	A	JST 2-pin	18V		2.22A	40W	-	-
		MDS-065APS18 B	A	JST 2-pin		3.61A	65W	-	-	50.8 × 101.6 × 30 mm (2.0" × 4.0" × 1.2")
		MDS-100APS18 B	A	JST 2-pin		5.55A	100W	-	-	76.2 × 127 × 31 mm (3.0" × 5.0" × 1.2")
		MDS-100BPS18 B	A	JST 2-pin		4.4A	80W	5.5A	100W	50.8 × 101.6 × 31.8 mm (2.0" × 4.0" × 1.25")
		MDS-300APB18*	AA	Molex 2-pin		12.22A	220W	16.66A	300W	76.2 × 127 × 35.6 mm (3.0" × 5.0" × 1.4")
		MDS-400AUS19 B	A	DECA 3-pin		19V	15.8A	300W	21.1A	400W
		MDS-400AUS24 B	A	DECA 3-pin	24V	12.5A	300W	16.67A	400W	
		MDS-400AUS30 B	A	DECA 3-pin	30V	13.3A	300W	11.67A	400W	
		MDS-040APS24 B	A	JST 2-pin	24V	1.67A	40W	-	-	50.8 × 76.2 × 23 mm (2.0" × 3.0" × 0.9")
		MDS-065APS24 B	A	JST 2-pin		2.71A	65W	-	-	50.8 × 101.6 × 30 mm (2.0" × 4.0" × 1.2")

\* 产品可选择内置机壳或裸板

产品分类	系列	型号名称	CC 代码	输入端口	输出电压	自然对流		强制风冷		尺寸 (L x W x H)
						输出电流	输出功率	输出电流	输出功率	
开架型电源供应器	MDS	MDS-100APS24 B	A	JST 2-pin	24V	4.17A	100W	-	-	76.2 x 127 x 31 mm (3.0" x 5.0" x 1.2")
		MDS-100BPS24 B	A	JST 2-pin		3.3A	80W	4.2A	100W	50.8 x 101.6 x 31.8 mm (2.0" x 4.0" x 1.25")
		MDS-200APB24*	AA	Molex 2-pin		5.83A	140W	8.33A	200W	50.8 x 101.6 x 35.6 mm (2.0" x 4.0" x 1.4")
		MDS-250APB24*	AA	Molex 2-pin		6.25A	150W	10.41A	250W	76.2 x 127 x 35.6 mm (3.0" x 5.0" x 1.4")
		MDS-300APB24*	AA	Molex 2-pin		10.0A	240W	12.5A	300W	76.2 x 127 x 35.6 mm (3.0" x 5.0" x 1.4")
		MDS-400APB24*	AA	Molex 2-pin		8.33A	200W	16.66A	400W	76.2 x 127 x 35.6 mm (3.0" x 5.0" x 1.4")
		MDS-300APB48*	AA	Molex 2-pin	48V	5.0A	240W	6.25A	300W	76.2 x 127 x 35.6 mm (3.0" x 5.0" x 1.4")
		MDS-100AP401 B	A	Molex 2-pin	5.1V/12V/-15V/15V	4A/2A/0.6A/0.8A	65W	8A/3A/0.8A/0.8A	100W	76.2 x 127 x 31 mm (3.0" x 5.0" x 1.2")
	MEP • 高 MTBF	MEP-25A15J	BNA	JWT 2-pin	15V	1.67A	25W	-	-	50.8 x 76.2 x 23 mm (2.0" x 3.0" x 0.9")
MEU • 支持 PMBus Ver 1.3	MEU-600C24T	AAA	DINKLE 3-pin	24V	25.0A	600W	-	-	127 x 203.2 x 40 mm (5.0" x 8.0" x 1.57")	
	MEU-600C48T	AAA	DINKLE 3-pin	48V	12.5A	600W	-	-	127 x 203.2 x 40 mm (5.0" x 8.0" x 1.57")	

\* 产品可选择内置机壳或裸板

产品分类	系列	型号名称	CC 代码	AC 连接器	输出电压	输出电流	输出功率	尺寸 (L x W x H)		
适配器	MDS	MDS-005AAS05 A	R	Wall mount-China type	5V	1.00A	5W	39.5 x 56.5 x 28 mm (1.6" x 2.2" x 1.1")		
		MDS-005AAS05 B	R	Wall mount-Japan, USA type		1.00A	5W	39.5 x 56.5 x 28 mm (1.6" x 2.2" x 1.1")		
		MDS-005AAS05 C	R	Wall mount-EU type		1.00A	5W	39.5 x 56.5 x 28 mm (1.6" x 2.2" x 1.1")		
		MDS-030AAC05*		Duck Head	3.00A	15W	53.5 x 88 x 27.5 mm (2.1" x 3.5" x 1.1")			
		MDS-005AAS06 A	R	Wall mount-China type	6V	0.83A	5W	39.5 x 55.8 x 28 mm (1.6" x 2.2" x 1.1")		
		MDS-005AAS06 B	R	Wall mount-Japan, USA type		0.83A	5W	39.5 x 55.8 x 28 mm (1.6" x 2.2" x 1.1")		
		MDS-005AAS06 C	R	Wall mount-EU type		0.83A	5W	39.5 x 55.8 x 28 mm (1.6" x 2.2" x 1.1")		
		MDS-030AAC07*		Duck Head	7V	3.00A	21W	53.5 x 88 x 27.5 mm (2.1" x 3.5" x 1.1")		
		MDS-030AAC12*		Duck Head	12V	2.00A	24W	53.5 x 88 x 27.5 mm (2.1" x 3.5" x 1.1")		
		MDS-060AAS12 B	A	C14		5.00A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
		MDS-060BAS12 A	B	C8		5.00A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
		MDS-080AAS12 A		C8	6.66A	80W	75 x 150 x 40 mm (3.0" x 5.9" x 1.6")			
		MDS-150AAS12 B	A	C14	10.00A	120W	85 x 170 x 40 mm (3.4" x 6.7" x 1.6")			
		MDS-030AAC15*		Duck Head	15V	2.00A	30W	39.5 x 56.5 x 28 mm (2.1" x 3.5" x 1.1")		
		MDS-060AAS15 B	A	C14		4.00A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
		MDS-090AAS15 B	A	C14		6.00A	90W	60 x 150 x 35 mm (2.4" x 5.9" x 1.4")		
		MDS-060AAS19 B	A	C14	19V	3.20A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
		MDS-060BAS19 A	A	C8		3.15A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
		MDS-090AAS19 B	A	C14		4.74A	90W	60 x 150 x 35 mm (2.4" x 5.9" x 1.4")		
		MDS-150AAS19 B	A	C14	7.89A	150W	86.3 x 170.1 x 40.6 mm (3.4" x 6.7" x 1.6")			
		MDS-150CAB19	AA	C6	7.90A	150W	60 x 150 x 35 mm (2.6" x 5.9" x 1.3")			
		MDS-030AAC24*		Duck Head	24V	1.25A	30W	39.5 x 56.5 x 28 mm (2.1" x 3.5" x 1.1")		
		MDS-060AAS24 B	A	C14		2.50A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
		MDS-060BAS24 A	A	C8		2.50A	60W	62 x 135 x 34.1 mm (2.4" x 5.3" x 1.3")		
	MDS-090AAS24 B	A	C14	3.75A		90W	60 x 150 x 35 mm (2.4" x 5.9" x 1.4")			
	MDS-090BAS24 A	B	C8	3.75A		90W	75 x 150 x 40 mm (3.0" x 5.9" x 1.6")			
	MDS-150AAS24 B	A	C14	6.25A		150W	86.3 x 170.1 x 40.6 mm (3.4" x 6.7" x 1.6")			
	MEA • 高效率, 达到 DoE VI • 2 x MOPP 患者保护方式隔离	MEA-065A12C	A-A	C14		12V	5.0A	60W	50.0 x 115 x 29 mm (1.9" x 4.5" x 1.1")	
	MEA-120A15B	G-A	C8	15V		8.0A	120W	167.6 x 83.8 x 38.1 mm (6.6" x 3.3" x 1.5")		
	MEA-065A24C	A-A	C14	24V	2.71A	65W	50.0 x 115 x 29 mm (1.9" x 4.5" x 1.1")			
	MEA-250A24C	H-A	C14		10.42A	250W	200 x 100 x 43 mm (7.8" x 3.9" x 1.7")			
	MEF • IP22 防护等级 • 2 x MOPP 患者保护方式隔离	MEF-010A05B	J-A	Wall mount-US type	5V	2.0A	5W	43 x 70 x 27.5 mm (1.7" x 2.8" x 1.1")		

\*详细信息请查看规格书

产品分类	系列	型号名称	CC 代码	AC 连接器	输出电压	输出电流	输出功率	尺寸 (L x W xH)
ATX 电源供应器	MDS	MDS-350AD701	AA	C14	+3.3V, +5V, +5V <sub>SBP</sub> , +12V <sub>1</sub> , +12V <sub>2</sub> , -12V, -5V	8A, 9A, 1.25A, 8A, 8A, 0.25A, 0.1A	350W	194 x 100 x 40.5 mm (7.6" x 3.9" x 1.6")
产品分类	系列	型号名称	输出插槽模块数量	输出电压	输出功率	尺寸 (L x W xH)		
可配置式电源供应器	MEG • 支持 PMBus Ver 1.3 • 医用及 IT 应用安规认证	MEG-1K2A4	4 Slots	单路输出: 2V-60V	1,200W	254 x 88.9 x 40.5 mm (10" x 3.5" x 1.59")		
		MEG-2K1A6	6 Slots		2,100W	254 x 127 x 40.5 mm (10" x 5" x 1.59")		

## 型号编码

### 内置机壳型电源供应器

MDS -	XXX	□	□	□	□	□□
台达医疗电源供应器 MDS-200A 系列 MDS-250A 系列 MDS-300A 系列 MDS-400A 系列	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下,降低功率。 200 - 200W 250 - 250W	产品系列代码 A	产品类型 D - 内置机壳型 P - 开架型	输出类型 Class II 2-pin 连接器: A, C, E, G... Class I 3-pin 连接器: B, D, F, H...	输出电压 12 - 12V 24 - 24V	CC 代码 适用于 DC 连接器、标签等。 A - DC 连接器 <sup>1)</sup>
ME	B -	XXX	□	□□	□	□□□
台达医疗电源供应器	B - 内置机壳型	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下,降低功率。 1K2 - 1,200W	产品系列代码 A	输出电压 24 - 24V	输入连接器 T - 标准型端子台	CC 代码

### 开架型电源供应器

MDS -	XXX	□	□	□	□	□	□
台达医疗电源供应器 MDS-040APS 系列 MDS-065APS 系列 MDS-100APS 系列 MDS-100BPS 系列 MDS-400AUS 系列	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下,降低功率。 040 - 40W 065 - 65W	产品系列代码 A - 家族 A B - 家族 B	产品类型 P - 内置机壳型 U - U 型框架	输入类型代码 S: 单一输出	输出电压 12 - 12V 24 - 24V	输入配置 B - Class I 3-pin 连接器 A - Class II 2-pin 连接器	CC 代码 适用于 DC 连接器、标签等 A - 连接器 <sup>1)</sup>
MDS -	XXX	□	□	□	□	□	□
台达医疗电源供应器 MDS-100AP401	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下,降低功率。 100 - 100W	产品系列代码 A	产品类型 P - 开架型	输出电压 401 - 5.1V, 12V, -15V, 15V	输入配置 B - Class I - PE 需连接	CC 代码 适用于 DC 连接器、标签等。 A - DC 连接器 <sup>1)</sup>	
ME	P -	XX	□	□	□	□	□□□
台达医疗电源供应器	P - 开架型	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下,降低功率。 25 - 25W	产品系列代码 A	输出电压 15 - 15V	输入连接器 J - 线束型连接器	CC 代码	
ME	U -	XXX	□	□	□	□	□□□
台达医疗电源供应器	U - U 型框架	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下,降低功率 600 - 600W	产品系列 A - 家族 A C - 家族 C	输出电压 24 - 24V 48 - 48V	输入连接器 T - 标准型端子台	CC 代码	

1) 参照产品技术数据手册或产品型录

## 型号编码

### 适配器

MDS -	XXX	□	□	□	□	□	□□
台达医疗电源供应器 MDS-005AAS 系列 MDS-060AAS 系列 MDS-060BAS 系列 MDS-080AAS 系列 MDS-090AAS 系列 MDS-090BAS 系列 MDS-150AAS 系列	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 005 - 5W 060 - 60W	产品系列代码 A - 家族 A B - 家族 B	产品类型 A - 适配器	输出类型代码 S - 单一输出	输出电压 12 - 12V 24 - 24V	输入配置 A - C8 B - C14 C - NA  A - CN B - US C - EU 限 005AAS	CC 代码 适用于 DC 连接器、标签等。

MDS -	XXX	AAC	□	□	□	□
台达医疗电源供应器 MDS-030 系列	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 030 - 30W	家族代码	输出电压 (单一输出) 05 - 5V 07 - 7V 12 - 12V 15 - 15V <sup>1)</sup> 24 - 24V	CC 代码 插头类型及输出线长度 A - 2.1 × 5.5 × 10 mm DC 插头及 1200 mm 输出线长度 B - 2.1 × 5.5 × 12 mm DC 插头及 1200 mm 输出线长度 <sup>2)</sup>	CC 代码 不同国家使用的 Duck Head 连接器类型  A - 中国 B - 美国 <sup>2)</sup> C - 欧洲 <sup>2)</sup> D - 英国 <sup>2)</sup> E - 澳大利亚 <sup>2)</sup>  G - 韩国 <sup>2)</sup> H - 印度 <sup>2)</sup> J - 阿根廷 <sup>2)</sup> K - 巴西 <sup>2)</sup> M - 南非 <sup>2)</sup>	

MDS -	XXX	□	□	□	□□	□□
台达医疗电源供应器 MDS-150CAB19A	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 150 - 150W	家族代码 C	产品类型 A: 适配器	输入接头类别 A, C, E, G - Class II C8/C18 B, D, F, H - Class I C6/C14	输出电压 19 - 19V	CC 代码 AA-ZX 适用于输出线长度、 插头、标签等。

ME	A -	XXX	□	□□	□	□□
台达医疗电源供应器	A - 桌面型适配器	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 65W - 65W 120 - 120W 250 - 250W	家族代码 A	输出电压 12 - 12V 15 - 15V 24 - 24V	输入接头类别 B - Class II C8 C - Class I C14	CC 代码 适用于 DC 连接器、 标签等。

ME	F -	XXX	□	□□	B	□□
台达医疗电源供应器	F - Fixed	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 010 - 10W	家族代码 A	输出电压 05 - 5V	地区国家 Duck Head 型式 B - 美国 (2-pin)	CC 代码 适用于 DC 连接器、 标签等。

### ATX 电源

MDS -	XXX	□	□	□	□□
台达医疗电源供应器 MDS-350AD701	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 350 - 350W	家族代码 A	产品类型 D - Enclosed	输出电压 701 - +3.3V, +5V, +5V <sub>SB</sub> , +12V <sub>1</sub> , +12V <sub>2</sub> , -12V, -5V	CC 代码

### 可配置式电源供应器

ME	G -	XXX	A	□
台达医疗电源供应器	G - 可配置式	代表产品系列中最大功率瓦数。可在相应条件下，降低功率。 1K2 - 1,200W 2K1 - 2,100W	家族代码 A	输出插槽模块数量 4 - 4 槽 6 - 6 槽

1) MDS-030AAC15 BB 无此型号  
2) 选购



了解更多医疗电源相关信息，请访问我们的网站。



台达电子工业与医疗电源事业部在中国各大区皆有多个分支机构与服务网点, 并塑建训练有素的专业团队, 提供客户最满意的服务。

E-Mail: [ips-cn@deltaww.com](mailto:ips-cn@deltaww.com)

### 华北、东北区

电话: (010) 8225-3225  
传真: (010) 8225-1360  
张建怀 销售经理

### 华东区

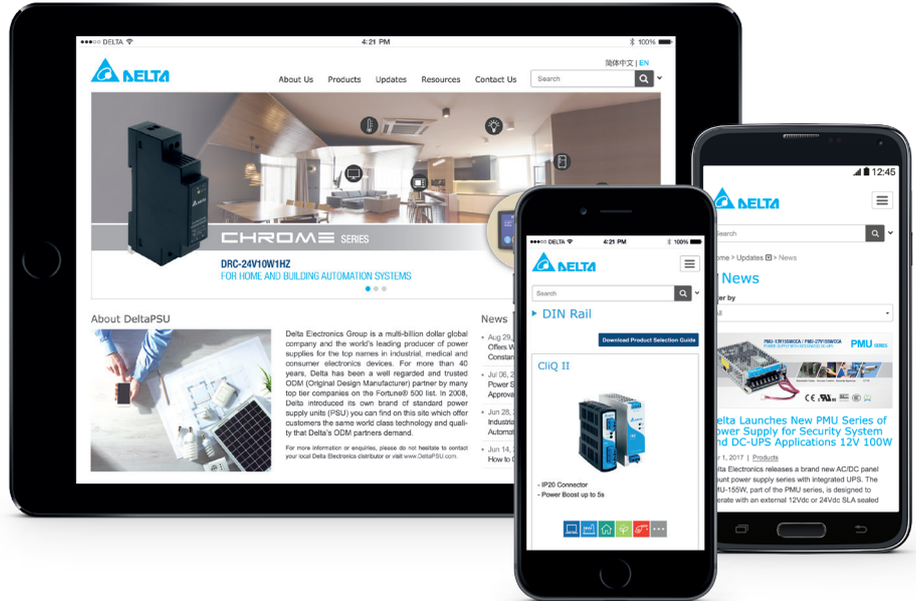
电话: (0571) 8882-0610  
传真: (0571) 8882-0603  
张旭华 销售经理

### 华中、华南区

电话: (0731) 8827-7881  
传真: (0731) 8827-7882  
高国帅 销售经理

### 西北、西南区

电话: (029) 8836-0780  
传真: (029) 8836-0780-8000  
安长春 销售经理



当地经销商:



工业与医疗电源产品网



电子报订阅

[www.DeltaPSU.com/cn](http://www.DeltaPSU.com/cn) | [ips-cn@deltaww.com](mailto:ips-cn@deltaww.com)

2019年 10月 (Rev. 02) – 所有的信息和规格如有变更, 恕不另行通知。