

# THQ

可配置的交流/直流实验室高压电源

Out: 500 V - 30 kV | 10 W | In: 24V DC | Ripple: typ.  $< 2 \cdot 10^{-5} \cdot V_{nom}$



THQ



- ▶ 1和2通道桌面版本，1-3通道19“机架版本
- ▶ 可配备CPS、DPS或EPS模块
- ▶ 每个通道共用 USB 或模拟接口
- ▶ 成本高效且灵活
- ▶ LCD和前面板操作
- ▶ 每通道 500 V - 30 kV / 高达 150W
- ▶ 高精度/极低纹波和噪声（带 DPS）

价格低廉且坚固耐用的台式高压电源配备了经过验证的 CPS、DPS 和 EPS 系列高压模块。

这些装置具有 1、2 或 3 个高压通道，有多种变化和组合。输出电压通过 10 圈电位器、USB 接口或模拟 I/O 进行控制。显示输出电压和电流

在每个通道的 2 行 LCD 上，位于前面板上。



© iseg Spezialelektronik GmbH  
19英寸THQ设备配备三个DPS高压模块

**规格/规格**

	THQ桌面	THQ 19"
转换器规格。	参考技术数据 CPS / DPS / EPS	
渠道	1/2	1-3
展示	每通道 2 行 - 4 位 LCD	
接口	每通道 USB、AIO	
高压连接器	SHV   雷莫   电缆	
保护	过载和短路保护，禁止	
案件	桌面机箱	19" 机架式
方面 (长/宽/高)	275/300/80毫米	305 毫米/19" /2U
供应	100 至 240 伏交流电/50/60 赫兹; 与 2 A-slow 融合	

(取决于模块配置)

**配置/配置**

模型	外观	通道	最大限度。输出电压
T1X	桌面	1	30kV
T1X_2HE	19"	1	30kV
T2X	桌面	2	15伏
T2X_2HE	19"	2	30kV
T3X_2HE	19"	3	30kV

**订单和选项 / BESTELLINFORMATIONEN**

选项	订单信息	例子
模块类型	CPS/DPS/EPS: <b>x = CP/DP/EP</b>	T2CP 150n (带 2 个 CPS 15 kV 负通道的 THQ) T2CP 150n DP 50p (1 通道 CPS 15 kV 负/1 通道 5kV DPS 正)
19" 版本	<b>2HE</b>	

是一家非常精确和稳定的制造商  
高压电源，重点关注物理和工业应用。产品组合包括 AC/DC、DC/DC 和模块化高压系统。公司成立于1995年。持续的成长和创新增强了公司的市场地位。伊塞格以针对各种特殊应用开发出色的定制解决方案而闻名。