

# 北京展杰FT1I-CE4BG 单相交流电流数显表

产品名称	北京展杰FT1I-CE4BG 单相交流电流数显表
公司名称	北京展杰科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:北京展杰/FANTECH 型号:FT1I-CE4BG
公司地址	北京市平谷区马坊镇西大街54号
联系电话	010-64440607 13910056240

## 产品详情

### FT1I 单相交流电流数显表概述

FT1I 单相交流电流数显表可测量单相交流电流，并实时显示被测电流值。具有RS485通讯、4~20A模拟量输出、接点输出等可选功能。模拟量和接点输出均可编程控制输出条件。可手动或通过上位机设定参数值。工艺精良，外形美观，是一款经济、实用的交流电流测量仪表。

### 特点

四位数码或液晶显示，面板安装

智能型，参数可设定

多种壳体尺寸可选，为用户提供多样化选择

多种工作电源，适用于不同的工作现场

模拟量输出：4-20mA DC（可选）

通讯输出：RS485（可选）

开入：2路外部无源接点输入（可选）

开出：2路常开接点输出（可选）

稳定性好、抗干扰能力强

主要性能指标

引用标准：GB/T 22264.2-2008

输入范围：电压：AC 0 ~ 600V 电流：AC 0 ~ 6A

精度等级：0.5 级

测量速度：约2.5 次/秒

频率范围：40 ~ 60Hz

辅助电源：AC220V  $\pm$  15% , 50/60Hz , 5VA 或 AC85~265V / DC85~330V

工频耐压：电源/输入/输出间：AC2kV/min · 1mA

绝缘电阻：100M

脉冲串干扰（EFT）：2kV 5kHz

浪涌冲击电压：2kV 1.2/50us

选型示例：FT1I-CE4BG单相交流数显表选型参考

FT1U 单相交流电压数显表

FT1I 单相交流电流数显表

FT1F 工频频率数显表

FT1PF 单相功率因数表

FT1Y 单相全电量综合显示表