

Type FDT-A/-B Display Terminal

FDT-A/-B显示终端



Important Features

- Eu Type approved for 10000 increments (Addition DK 0199.37/2 to Cert Dk0199.37)
- For remote operation of FAD-1 / FAD-4 A/D Converters.
- Serial interface RS485A.
- Connection of up to 63 FAD' s.

Additional Features FDT-B

- Second communication port RS232C.
- Alibi memory for 10000 records.
- Real time clock.

Options

- Mains adapter 230 V AC / 9 V DC, 500 mA.
- RS485A to RS232C converter.
- Display terminal bracket.
- Front cover IP65.

主要特点

- 10000分度，EU认证
- FAD-1/FAD-4 A/D终端显示
- 串口通讯RS485A
- 最多可连接63台FAD

FDT-B的附加功能

- 第二串口通讯RS232C
- 可保存10000条记录
- 实时时钟

选项

- 电源230V AC/9V DC,500mA
- RS485A转RS232转换器
- 显示终端支架
- 防护等级IP65

FDT-A/-B Specifications 技术参数

DISPLAY AND KEYBOARD 显示与按键	
Display 显示	6位, 7段, LED 红色, 14mm高
Status annunciators 状态	运动侦测, 去皮, 净重, 负信号, 清零
Keyboard 按键	6个按键
Decimal point 小数位	可在任何显示数字之间
Weight display digits 数据位	5
SCALE CALIBRATION AND FUNCTIONS 称的标定和功能	
Calibration 标定	数字标定或砝码标定, 也通过计算机直接标定
Weighing functions 功能	零点自动跟踪, 稳定检测, 通电自动清零, 清零, 去皮, 毛重, 测试
Memories 内存	标定数据在EEPROM内存中, 不易丢
COMMUNICATION 通讯	
Serial interface 串口通讯	RS485A半双工, 多点, 2400到115000波特率, 数据位, 奇偶
ADDITIONAL FEATURES FDT-B FDT-B附加功能	
Serial interface 串口通讯	RS232C全双工, 1200波特率, 可连接打印机或主机
Alibi memory and RTC 内存	可保存10000条记录, 实时时钟
POWER 电源	
Power supply 电源	7.5-10VAC或8-12VDC
Consumption 功率	最大功率1.8W
ENVIRONMENT AND ENCLOSURE 环境	
EMC 电磁认证	符合OIML R76和EN 45501标准
Operating temperature 工作温度	认证模式: -10℃到+40℃ 非认证模式: -20℃到+50℃
Storage temperature 保存温度	-10℃到+70℃
Humidity 湿度	最大90%RH,无冷凝
Enclosure 防护等级	盘装, 防护等级IP54
OPTIONS 选项	
Mains adapter 主电源	230V AC/9V DC,500mA
Converter 转换器	RS485A转RS232C转换器, 包括电源230VAC/9VDC,500mA
Display terminal bracket 显示终端支架	FDT可台式安装
Front cover 前面板	防护等级IP65

Dimensions 尺寸(单位mm)

