

高端机型



DT4281

用于电工 & 电源线路检查



DT4282

用于实验室 & R&D



60,000 点的 5 位显示, 高分辨率测量



有防止事故发生的端子保护设计 (防止测试线误插入)



背光显示, 红色背光过输入报警

CAT IV 600V

CAT III 1000V

标准型



DT4252

用于实验室和 R&D

DT4253

仪器设备, A/C & 燃气设备

DT4254

电压专用, 测量高达 DC 1700V

DT4255

用于现场电工

DT4256

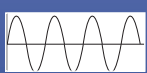
多功能



配备世界领先的快速 DMM 引擎, 最快读取速度 0.6s



自动 AC/DC 切换, 提高工作效率 (不包括 DT4252)



100/500Hz 低通滤波, 可准确测量基波



DT4254 可测量百万级太阳能发电设备的空载电压

实时传输数据至 PC



请选购 DT4900-01 通讯组件

选项

L9207-10 / DT4911 选项

<p>测试线 L9207-10</p> <p>DT4250 系列 / DT4280 系列 (标配附件)</p>	<p>测试线 DT4911</p> <p>DT4220 系列 (标配附件)</p>
<p>接触针 L4933</p>	<p>小型鳄鱼夹 L4934</p>

L4930 选项

<p>连接线 L4930</p> <p>适用 DMMs: DT4250 系列 / DT4280 系列</p>	<p>鳄鱼夹</p> <p>可固定于探头难以夹取的地方</p>
<p>延长线 L4931</p>	<p>测试针 L4932</p>
<p>鳄鱼夹 L4935</p>	<p>测试夹 L4936</p> <p>用于需要卡入测量的汇流排</p>
<p>磁铁接合器 L4937</p>	<p>测试探针 L4938</p> <p>可固定于螺丝端口, 无需手扶</p>
<p>断路器用探针 L4939</p>	<p>抓状夹 9243</p> <p>可伸入无法触及的狭窄处</p>

其他选项

<p>K 型热电偶 DT4910</p>	<p>带磁铁吊带</p> <p>Z5004</p> <p>Z5020 加强型</p>	<p>携带包</p> <p>C0200 (DT4220 系列)</p> <p>C0202 (DT4250 / DT4280 系列)</p> <p>C0201 (DT4250 系列)</p>
----------------------	--	--

欢迎拨打客户服务热线: 400-089-2388

HIOKI



京东

点这里直达



HIOKI

日置

数字万用表系列

现场能力 精益求精



DT 4200 系列

日本制造



高端机型

标准机型

便携机型

DT 4200 系列



具备防止断路/跳闸误操作的功能

True RMS		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
最大显示		60000	60000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
背光		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
安全范畴		CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 300V CAT III 600V	CAT IV 300V CAT III 600V	CAT IV 300V CAT III 600V	CAT IV 300V CAT III 600V
基本精度		0.025%	0.025%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
电压	DC mV	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	DC V	●	●	●	●	● (1700V)	●	●	●	●	●	●
	AC mV	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AC V	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AC+DC V		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
电流	DC mA	●	●	—	●	—	—	●	—	—	—	—
	DC A	●	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—
	AC mA	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AC A	●	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—
钳形表		●	—	—	●	—	—	●	—	—	—	—
电阻		●	●	●	●	—	—	●	—	—	—	—
连续测量		●	●	●	●	—	—	●	—	—	—	—
二极管检查		●	●	●	●	—	—	●	—	—	—	—
温度		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
电容		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
频率		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
电感		—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
电压检查		—	—	—	—	●	●	●	—	—	—	—
AC/DCV 自动切换		—	—	—	●	●	●	●	—	—	—	—
dB		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
峰值测量		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4-20mA %		●	●	—	●	—	—	●	—	—	—	—
显示保持		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
低通滤波		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
最大值 / 最小值		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
相关显示		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
存储		●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
自动关机		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PC 接口		选件	选件	选件	选件	选件	选件	选件	—	—	—	—
防摔		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
电源		LR6 x 4 or R6P x 4	LR6 x 4 or R6P x 4	LR03 x 4	LR03 x 4	LR03 x 4	LR03 x 4	LR03 x 4	LR03 x 1	LR03 x 1	LR03 x 1	LR03 x 1
体积		93 x 197 x 53 mm	93 x 197 x 53 mm	84 x 174 x 52 mm	84 x 174 x 52 mm	84 x 174 x 52 mm	84 x 174 x 52 mm	84 x 174 x 52 mm	72 x 149 x 38 mm	72 x 149 x 38 mm	72 x 149 x 38 mm	72 x 149 x 38 mm
重量		650g	650g	390g	390g	390g	390g	390g	190g	190g	190g	190g