

LED

LED THERMAL RESISTANCE TESTER

LED過渡熱抵抗測定器

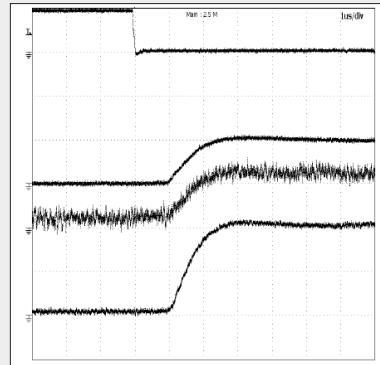
LDV-02B



2A

- LDV-02B is power up model that IF forcing became 2A. Power time is 9,990sec, VF measurement is 32,000mV at maximum with 1mV resolution. Moreover, it can connect to scanner such as 10 elements or 30 elements type.
- LDV-02BはIF印加を2Aにアップしたモデルです。パワータイムは9,990sec、VFは最大32,000mVまでの測定で1mV分解能となります。また、スキャナとの接続も可能で、10素子または30素子スキャナも用意されています。

Rising waveform when IF current is 20mA (1 μ s/div)
IF電流20mA時の立ち上がり波形(1 μ s/div)



MODEL	LDV-02B
MEASUREMENT RANGE	
VF1/VF2/VP1/VP2	0000mV~32000mV
Δ VF	0000mV~9999mV
SETTING RANGE	
IF	1mA~1990mA
PT	10 μ s~9990s
IM	0.1mA~99.9mA
DT	1 μ s~999ms
DIMENSIONS & WEIGHT	
MAIN UNIT	430(W) \times 530(D) \times 245(H)···30kg
HEAD BOX	340(W) \times 245(D) \times 142(H)···5kg