

6.5 digités precíziós asztali multiméter FLUKE 8845A / 8846A

Tulajdonságok

- 6.5 digités kettős kijelző grafikai felülettel
- 4 vezetékes ellenállásmérési lehetőség
- RS-232, IEEE-488, és Ethernet interfész és szoftver



Ismertető

	8845A	8846A
Kijelző		Kettős VFD pont mátrix
Felbontás		6.5 digit
Mintavétel		1000 minta / másodperc
Folyamatossá és diódateszt		Van
Analitikai funkciók		Statistika, histogram, TrendPlot™, határérték összehasonlítás
Matematikai funkciók		NULL, Min / Max, dB / dBm
USB eszköz csatlakozás	-	USB memória csatlakozó aljzat
Valós idejű óra	-	Van
Interfészek		RS-232, IEEE-488.2, Ethernet
Programozási nyelvek / Emulációs módok		SCPI (IEEE-488.2), Agilent 34401A, Fluke 45
Biztonsági kategória	IEC 61010-12000-1, ANSI / ISA-S82.01-1994, CAN / CSA-C22.2 No.1010.1-92 1000V CATI / 600V CATII	

Funkciók	8845A			8846A		
	Mérés tartomány	Felbontás	Pontosság (%)	Mérés tartomány	Felbontás	Pontosság (%)
DC feszültség	1000V	100nV	0.0035	1000V	100nV	0.0024
AC feszültség (frekv. 300Hz)	750V	100nV	0.06	1000V	100nV	0.06
DC áram	10A	100pA	0.05	10A	100pA	0.05
AC áram (3Hz – 10kHz)	10A	10µA	0.1	10A	100pA	0.1
Ellenállás (2x4 vezeték)	100MΩ	100µΩ	0.01	1GΩ	10µΩ	0.01
Frekvencia / periódus	300kHz	1µHz	0.01	1MHz	1µHz	0.01
Kapacitás	-	-	-	1nF-0.1F	1pF	1
Hőmérséklet RTD	-	-	-	-200-600°C	0.001°C	0.06

Méret / tömeg

88 x 215 x 293 mm / 3.6 kg

Tartozékok

Hálózati kábel, TL71 tesztkábel készlet, tartalék biztosíték, FVF BASIC FlukeView szoftver