

## Fluke 27II – Specificatii precizie

Tensiune c.c.	<b>Domeniu:</b> Între 0,1 mV și 1000 V <b>Precizie:</b> 0,1 % +1
Tensiune c.a.	<b>Domeniu:</b> Între 0,1 mV și 1000 V <b>Precizie:</b> 0,5 % +3
Intensitate c.c.	<b>Domeniu:</b> Între 0,1 $\mu$ A și 10 A <b>Precizie:</b> 0,2 % + 4
Intensitate c.a.	<b>Domeniu:</b> Între 0,1 $\mu$ A și 10 A <b>Precizie:</b> 1,5 % + 2
Rezistență	<b>Domeniu:</b> Între 0,1 $\Omega$ și 50 M $\Omega$
Impulsuri afișate	6000
Capacitate electrică	Între 1 nF și 9999 $\mu$ F
Frecvență	între 0,5 Hz și 199,99 kHz
Conformitate	CAT IV 600 V , CAT III 1000 V
Valoare IP	IP 67
Sursă de alimentare	Trei baterii AA
Durata de viață a bateriei	800 ore

## Fluke 27II – Specificatii generale

Afișaj	<b>Bargraf/iluminare de fundal:</b> Da/Da
Stocarea datelor	<b>Min/Max/Medie:</b> Da <b>Reținerea măsurătorii:</b> Da
Caracteristici suplimentare	<b>Măsurători relative (zero):</b> Da <b>Tip baterie:</b> Trei baterii AA
Garanție și protecție	<b>Tensiune de siguranță:</b> CAT IV 600 V/CAT III 1000 V <b>Protecție externă:</b> Toc din cauciuc <b>Test de cădere:</b> Test de cădere de la înălțime 3 metri <b>Etaș la praf/apă:</b> Da, clasa de protecție IP 67 <b>Garanție:</b> Garanție limitată pe viață <b>Dimensiuni:</b> 6,35 cm x 10,0 cm x 19,81 cm <b>Greutate cu toc:</b> 698,5 g

