

**SPECIFICATII TEHNICE:**

<b>Tensiune de ieșire</b>	<b>0 ... 10 kV c.c., bi-polar</b>
<b>Curent de ieșire</b>	200 mA @ 0,5 ... 1,5 kV 60 mA @ 5 kV 30 mA @ 10 kV
<b>Cap. max. obiect testat</b>	25 μF
<b>Tensiune de test</b>	0 ... 10 kV
<b>Prelocalizare: Metodă Acuratețe</b>	Cădere de tensiune (automat) Precizie ± 0,1%
<b>Localizare exactă: Tensiune Rată impuls</b>	0 ... 10 kV c.c., impulsuri 0,5:1 / 1:2 / 1,5:0,5 / 1,5:3,5 3 și 4,8 Hz pt. cadrul A Opțiune AF: 8,44 kHz, U <sub>o</sub> = 100 V <sub>rms</sub> , P = 7 W <sub>vârf</sub> (500 Ω)
<b>Alimentare</b>	88 ... 264 V, 50/60 Hz
<b>Alimentare CC</b>	numai încărcare 12/24 V CC
<b>Baterie</b>	Internă NiMH (340 Wh)
<b>Autonomie</b>	2 ore
<b>Putere consumată</b>	max. 500 VA
<b>Display</b>	LCD grafic 320 x 240 pixeli, cu iluminare
<b>Interfețe</b>	USB
<b>Memorie</b>	2 GB memorie flash pt. sistem și date
<b>Loggare date</b>	pe stick USB
<b>Temperatură de operare</b>	-25 ... +55° C / max. 93 % umiditate relativă
<b>Temperatură depozitare</b>	-40 ... +70° C
<b>Dimensiuni</b>	500 x 457 x 305 mm / 25 kg
<b>Clasa de protecție cf. IEC 61140</b>	I (impământare de protecție)
<b>Clasa de protecție cf. IEC 60529</b>	IP53 (cu capacul închis)
<b>Accesorii incluse</b>	HVB 10, punte de măsură de înaltă tensiune de 10 kV USB-drive cu software EasyProt KST 10, geantă Set de cabluri pentru HVB 10 6 clești Manual
<b>Accesorii opționale</b>	Set de conectare pentru armături de înaltă tensiune