



## Tulajdonságok:

Modell	5170	5180
DC alappontosság	2%	1%
Frekvenciartomány	DC – 20kHz.	DC – 30kHz.
Mintavételezés:		
kijelző	4 minta / s.	4 minta / s.
analóg kimenet	nincs	100k minta / s.
Mérési tartományok:		
ultra alacsony (csak speciális szondával)	1G	1G
alacsony	200G	300G
közép	2kG	3kG
magas	20kG	30kG
Felbontás:		
ultra alacsony (csak speciális szondával)	1mG	1mG
alacsony	0,1G	0,1G
közép	1G	1G
magas	10G	10G
Kijelző	LCD	LCD
Kijelző felbontása (digit)	3+1/2	3+1/2
Értékkijelzés	G, T, A/m	G, T, A/m
Analóg kimenet	nincs	±3V vé
Kommunikáció	nincs	USB (1 minta / s)

## Általános információk (minden modellre):

Hőmérséklet:	
működési	0°C - 50°C
tárolási	0°C – 70°C
Táplálás	4 AA ceruzaelem
Méret	175 x 100 x 36,5
Szállítási súly	1,82kg

## Szondák és egyéb opciók:

Cikkszám	Leírás
<b>5180 modellhez</b>	
HTD18-0604	4" transzverzális szonda
STD18-0404	4" transzverzális szonda (ez érkezik a készülékkel)
STD18-0402	2" transzverzális szonda
SAD18-1904	4" axiális szonda
SAD18-1902	2" axiális szonda
<b>5170 modellhez</b>	
HTH17-0604	4" transzverzális szonda
STH17-0404	4" transzverzális szonda (ez érkezik a készülékkel)
STH17-0402	2" transzverzális szonda
SAH17-1904	4" axiális szonda
SAH17-1902	2" axiális szonda
<b>5180 / 5170 modellekhez való szonda</b>	
STB1X-0201	Ultra vékony transzverzális szonda (0,02" vastag)
MOS51-3204	Alacsonyterek mérésére alkalmas szonda
<b>5180 / 5170 modellekhez való opciók</b>	
YA-111	Nullázó kamra
PSRD-5	AC töltő, +5Vdc, 110Vac bemenet
PSRI-5	AC töltő, +5Vdc, 220Vac bemenet

A műszert forgalmazza:

**TECTRA Kft.**

1184 Budapest, Mikszáth Kálmán u. 105

tel: 06 1 291-2065,

20 / 9271-507

email: [tectra@tectra.hu](mailto:tectra@tectra.hu),

web: [www.tectra.hu](http://www.tectra.hu)



**SYPRIS**  
TEST & MEASUREMENT

6120 Hanging Moss Road • Orlando, Florida 32807  
Phone (407) 678-9748 • Fax (407) 677-5765 • [www.fwbell.com](http://www.fwbell.com)

