

STANDARD ASZTALI PH- ÉS VEZETŐKÉPESSÉG-MÉRŐ KÉSZÜLÉKEK SANXIN INSTR.

**pHS-AA sorozat**

Ezek az intelligens ún. egy chipes alapú készülékek kiváló teljesítményt nyújtanak gazdaságos áron. Integrálnak egy felhasználóbarát, egyszerű kezelőfelületet, a fröccsenő víz ellen védett billentyűzetet és az egyedi nagyméretű, információban gazdag, háttér megvilágításos multifunkciós LCD kijelzőt. Ez az előnyös árú asztali mérőkészülék ideális rutin felhasználásra laboratóriumokban, gyártó üzemekben, és iskolákban. Automatikus kalibrálás akár 3 pontra, automatikus puffer felismeréssel. Választható automatikus vagy manuális hőmérséklet kompenzáció. A készülékek normál tartozéka a képen látható elektróda tartó.

pHS-AA-02 asztali pH/mV mérő készülék

Standard készülék (felső kép) elektródatartóval és műanyagházas gél elektróddal, mely beépített hőmérséklet érzékelővel rendelkezik.

pHS-AA-03 asztali pH/mV mérő készülék

A fenti készülékkel azonos paraméterek és felszereltség plusz még a következők:

- az elektróda tartó beépített mágneses keverőt tartalmaz
- a készülék rendelkezik RS 232-es adatkimenettel nyomtató, számítógép számára
- normál tartozék egy számítógépes adatgyűjtő szoftver
- külön tartozékként a készülékhez számítógép vagy laptop rendelhető

Műszaki adatok:

	Mérési tartomány	Felbontás	Pontosság
pH	0...14,00 pH	0,01 pH	±0,01 pH
mV	±1999 mV	1mV	±0,1% a mért értékre
Hőmérséklet	0,0...+100,0°C	0,1°C	±1,0°C

**DDS-AA-11C asztali vezetőképesség mérő készülék**

Standard készülék komplett összeállításban mérőcellával és tartó állvánnyal.

- automatikus kalibráció, automatikus standard felismerés 8 standardból
- automatikus hőmérséklet kompenzáció
- automatikus méréshatár és mértékegység váltás
- mért érték adattárolás: 50 mért adatcsoport (sorszám, mért érték, hőmérséklet)

Műszaki adatok:

	Mérési tartomány	Felbontás	Pontosság
Vezetőképesség	0µS/cm...200,0mS/cm	0,01/0,1/1 µS/cm; 0,01/0,1mS/cm	±1,5%
Hőmérséklet	0,0...+100,0°C	0,1°C	±1,0°C

**Készülék összeállítások és tartozékok:**

Rendelési kód	Leírás
61 820 1312	pHS-AA-02 asztali pH-mérő, elektródatartó, gél töltésű pH-elektroda, beépített hőmérséklet érzékelő
61 820 1313	pHS-AA-03 asztali pH-mérő, mágneses keverős elektródatartó, gél pH-elektroda, külön álló hőmérséklet érzékelő, RS 232 és adatgyűjtő szoftver
61 820 1331	DDS-AA-11C asztali vezetőképesség mérő komplett összeállítás tartóállvány és mérőcella
61 820 1522	műanyagházas vezetőképesség mérő cella K=1,0 cm ⁻¹
61 820 1511	201-C, műanyagházas gél pH-elektroda
61 820 1512	200-C, műanyagházas gél pH-elektroda
61 820 0211	LabSen 211, kombinált üveg pH-elektroda
61 820 1517	műanyagházas gél pH-elektroda beépített hőmérséklet érzékelővel
61 272 9155	BlueLine 15pH komb. üveg pH-elektroda beépített hőmérséklet érzékelő
61 030 4044	Puffer oldat pH 4.00, műanyag flakonban 500 ml
61 030 7044	Puffer oldat pH 7.00, műanyag flakonban 500 ml
61 031 0044	Puffer oldat pH 10.00, műanyag flakonban 500 ml
61 031 1413	Standard oldat vez.kép mérőkhöz, 1413 µS/cm flakonban 250 ml
61 032 1413	Standard oldat vez.kép mérőkhöz, 1413 µS/cm flakonban 500 ml
61 038 0150	3 mol/liter KCl oldat, műanyag flakonban 250 ml

