

**Orion Star A2116 pH KIT + 8157BNUMD
ROSS Ultra epoxy Trioda**
Objednací kód: **0202.STARA2116**



Cena bez DPH 27.040,00 Kč
Cena s DPH 32.718,40 Kč

Parametry

Typ zařízení	Stolní pH metr
Rozsah měření	-2,000 ... +20,999 pH
Přesnost měření	±0,002 pH
Popis	8157BNUMD ROSS Ultra epoxy Trioda s integrovaným teplotním čidlem
Zobrazení teploty	ANO
Množstevní jednotka	ks

Orion Star A2116 pH KIT: + 8157BNUMD ROSS Ultra epoxy Trioda s integrovaným teplotním čidlem, stojan

- Jednoduché ovládání funkcí
- Zřetelný, podsvícený LCD displej s rychlou indikací
- Vestavěný názorný průvodce Quick-Start
- Automatická nebo manuální 1 - 5 bodová kalibrace
- Mod AutoREAD, kontinuální nebo s časovým intervalem
- GLP systém, ID uživatele a měřeného vzorku
- Dataloger
- Laboratorní stojan pro úchyt elektrod a teplotního čidla
- IP54 prachuvzdorný a s ochranou proti vniknutí kapalin při potřísnění
- Konektory typu BNC pro zapojení pH elektrod
- Funkce ABR - automatické rozpoznání pufrů navázaných na DIN a NIST/US
- Dokonalý systém vlastní diagnostiky přístroje a připojené pH elektrody
- Přímé ovládání otáček elektronického míchadla 096019
- Paměť pro 2000 datových vět (dataloger), schopný převodu dat do externí paměti, na tiskárnu nebo počítač prostřednictvím RS232 nebo USB
- Napájení univerzálním síťovým adaptérem nebo 4 x AA baterie (nejsou součástí dodávky)

Technické parametry:

Rozsah pH	-2,000 až 20,999
Rozlišení:	0,1 / 0,01 / 0,001
Relativní přesnost:	+/- 0,002
Rozsah / rozlišení [mV / RmV]:	+/- 2000,0 / 0,1
Relativní přesnost:	+/- 0,2 mV
Teplota:	- 5 ... 105°C / 0,1°C
Relativní přesnost:	+/- 0,1 °C
Mód EH ORP:	Ano