

## Orion Star A329 - Terénní multimetr

Objednací kód: **0202.STARA3290**



Cena bez DPH

52.000,00 Kč

Cena s DPH

62.920,00 Kč

Parametry

pH	ANO
Konduktivita	ANO
O2 koncentrace	ANO
O2 nasycení	ANO
O2 par. tlak	ANO
Množstevní jednotka	ks

Terénní přístroj Orion Star A329 k měření všech parametrů (pH/ISE, konduktivity, DO/RDO rozpuštěného kyslíku) vyniká svou robustností a spolehlivostí. Jeho vodotěsné pouzdro má stupeň krytí IP67. Výsledky jsou přehledně zobrazeny na velkém podsvíceném grafickém displeji se srozumitelnými ikonami včetně identifikace uživatele a vzorku. Ovládaní ulehčují funkční klávesy. Přístroj má pokročilé funkce jako jsou: paměť pro 5000 naměřených vzorků, komunikační rozhraní RS232 a USB a uživatelská nastavení pro optimalizaci snímání, odezvy, přesnosti a opakovatelnosti měření. Terénní přístroj Orion Star A329 je ideální volbou pro každodenní nasazení v terénu.

### Technické parametry

Režimy měření	pH/ISE, mV/RmV, vodivost, rezistivita, salinita, TDS a teplota
Typ	terénní multimetr
pH	-2,000 až 20,000
Rozlišení	0,1; 0,01; 0,001
Kalibrace pH	až 5 bodů
mV	-2000,0 až +2000,0 mV
RmV	-2000,0 až +2000,0 mV
ISE	0,0001 až 19900
Jednotky ISE	ppm, M, mg/L, %, ppb, -
Vodivost	0,001 uS/cm až 3000 mS/cm
Referenční teplota	5, 10, 15, 20, 25 °C
Rezistivita	2 ohm až 100 Mohm
Salinita	0,06 až 80,00 psu 0,05 až 42,00 ppt
TDS	0 až 200 ppt
Koncentrace polarograficky	0 až 90 mg/L
Koncentrace RDO	0 až 50 mg/L
Rozlišení	0,01; 0,1 mg/L
% Saturace polarograficky	0 až 600 % sat
% Saturace RDO	0 až 500 % sat
Rozlišení	0,1; 1 % sat
Teplota	-5 až 105°C (0 až 50°C pro DO/RDO)
Stupeň krytí	IP67
Protokol GMP/GLP	ANO
Paměť	5000 datových vět
Komunikační rozhraní	RS-232, USB