

Multimetr tužkový XS PC 5

Výrobci a značky: Giorgio Bormac

Tester XS PC 5 je kompaktní přístroj s jednoduchým ovládáním, určený pro rychlé měření pH, vodivosti, TDS, salinity a teploty. Mezi jeho hlavní výhody patří přehledný LCD displej, který zobrazuje všechny klíčové informace o měření i stavu přístroje. Tester také nabízí možnost výměny senzoru a dlouhou výdrž baterií.



Základní charakteristika testeru XS PC 5:

- jednoduché ovládání
- třibarevný podsvícený LCD displej (zelená = režim měření nebo nastavení přístroje, modrá = režim kalibrace, červená = chybová hlášení)
- současné zobrazení pH/vodivosti/TDS/salinity a teploty
- automatická teplotní kompenzace
- jednoduchá kalibrace pomocí pufrů/standardů s jejich automatickým rozpoznáním (ikona na displeji)
- indikátor stability (ikona na displeji)
- automatické vypnutí po 8 minutách nečinnosti
- možnost výměny senzoru v případě jeho poškození
- provoz na baterie
- **informace k dodávce:** tester lze objednat buď samostatně nebo v sadě s pufrů pH 4,00 a 7,00, kalibračním standardem 1413 μ S a uchovávacím roztokem pro elektrodu (sáčky á 25 ml), obě varianty jsou balené v kartonu

| Technické údaje | | |
|--------------------|------------|---|
| Senzor (elektroda) | | vyměnitelný |
| pH | Rozsah: | -2,00 ... 16,00 |
| | Rozlišení: | 0,01 |
| | Přesnost: | $\pm 0,02$ |
| | Kalibrace: | až 3bodová (automatické rozpoznání pěti pufrů USA) |
| Vodivost | Rozsah: | 0,01 μ S - 199,9 mS |
| | Rozlišení: | automatické |
| | Přesnost: | ± 2 % z měřeného rozsahu |
| | Kalibrace: | až 3bodová (automatické rozpoznání standardů 84 μ S, 1413 μ S a 12,88 mS) |
| TDS | Rozsah: | 0,01 ppm - 199,9 ppt |
| | Faktor: | 0,40 - 1,00 |
| Salinita | Rozsah: | 0,01 mg/l - 100,0 g/l |

| | | |
|-------------------------------------|------------|---|
| Teplota | Rozsah: | 0 - 60 °C |
| | Rozlišení: | 0,1 °C |
| | Přesnost: | ±0,5 °C |
| Teplotní kompenzace | | automatická (0 - 60 °C) s nastavitelným koeficientem |
| Referenční teplota | | 20 nebo 25 °C |
| Rozměry (průměr x délka) / Hmotnost | | 40 x 200 mm / 110 g |
| Napájení | | 2x 1,5V AAA baterie, životnost až 200 hodin (kompatibilní s alkalickými i dobíjecími bateriemi) |
| Krytí | | IP67 |

Tester XS PC 5

| Obj. číslo | Typ | Popis | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|----------------|---|------------|-----------|
| 468 860 514 253 | Tester Ecopack | Včetně poutka na krk a 2 ks 1,5V AAA baterií | 3-4 týdny | 4 067 Kč |
| 468 860 514 263 | Tester KIT | Včetně pufrů pH 4 a 7, standardu 1413 µS, uchovávacího roztoku pro elektrodu (á 25 ml), poutka na krk a 2 ks 1,5V AAA baterií | 3-4 týdny | 4 361 Kč |

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Volitelné příslušenství: Náhradní senzor, kalibrační standardy, přenosný kufřík

| Obj. číslo | Popis | Dostupnost | Cena / ks |
|-----------------|--|-----------------|-----------|
| 468 860 514 433 | Náhradní senzor pro tužkový multimetr XS PC 5 | 3-4 týdny | 2 181 Kč |
| 468 860 512 233 | Sada 20 kalibračních standardů v 25ml sáčcích (7x pH 4,01, 7x pH 7,00 a 6x 1413 µS/cm) | 3-4 týdny | 588 Kč |
| 468 860 512 263 | Sada 15 kalibračních standardů a destilované vody v 25ml sáčcích a uchovávacího roztoku v 10ml sáčcích (5x pH 4,01, 5x pH 7,00, 5x 1413 µS/cm, 3x voda, 2x roztok) | 3-4 týdny | 588 Kč |
| 468 860 514 283 | Přenosný plastový kufřík včetně pufrů pH 4,00 a 7,00, standardu 1413 µS, uchovávacího roztoku pro elektrodu, poutka na krk a 2 ks 1,5V AAA baterií | Kontaktujte nás | |

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

 Data-Sheet-XS-Tester-PC-5-ECOPACK-EN.pdf

 Data-Sheet-XS-Tester-PC-5-KIT-EN.pdf