

pH metr přenosný PHM 230 | DOSTMANN

Bateriový přenosný pH metr s možností zápisu dat na SD kartu

- Slot pro 1 až 16 GB SD paměť pro ukládání dat a následný přímý přenos do MS Excel
- Možnost kontinuálního měření s intervalem 1 sec až 8 hod
- Manuální nebo automatická teplotní kompenzace
- Automatické rozpoznání kalibračních pufrů pH 4, pH 7 a pH 10
- Funkce HOLD a paměť pro maximální a minimální hodnotu

Technické parametry

Rozsah:	0,00 až +14,00 pH / 0 až +60 °C / -1 999 až +1 999 mV
Rozlišení:	0,01 pH / 0,1 °C / 0,1 mV
Přesnost:	+mn0,02 pH / +mn0,8 °C / +mn0,5 %
Kalibrace:	1 nebo 2 body
Automatická teplotní kompenzace:	0 až +60 °C
Paměť:	v závislosti na kapacitě SD karty 1 až 16 GB
Připojení pH elektrody:	standardní BNC konektor
Napájení:	baterie 9 V (6 x 1,5 V AA, nebo 9 V bloček)
Rozměry:	68 x 45 x 177 mm
Hmotnost:	490 g
Záruka pro firmy:	6 měsíců
Záruka pro spotřebitele:	24 měsíců



pH metr přenosný PHM 230



pH metr přenosný PHM 230

Popis	Katalogové číslo
pH-metr PHM 230 - bez elektrod a příslušenství	D504230
pH-metr PHM 230 s imerzní elektrodou PHE03 a příslušenstvím	D504231
pH-metr PHM 230 s vpichovou elektrodou PHE06 a příslušenstvím	D504232

V rámci příslušenství se s pH metrem PHM 230 a kombinovanou pH elektrodou dodává v kufríku teplotní sonda, 50 ml roztoků pufrů pH 4, pH 7 a pH 10, čisticí a uchovávací roztok pro pH elektrodu a 6 ks 1,5 V AA baterií.

Elektrody pro pH metry PHM 230

Technické parametry

Konektor: standardní BNC

Délka : 160 mm

Záruka pro firmy: 6 měsíců

Záruka pro spotřebitele: 24 měsíců

Elektroda	Typ	Použití
PHE03	imerzní epoxidová kombinovaná pH elektroda	pro kapaliny, obecné použití
PHE06	vpichová celoskleněná kombinovaná pH elektroda	pro kapaliny a měkké látky (mléko, sýry, výrobky z mletého maso)

Elektroda	Rozsah pH	Katalogové číslo
Imerzní epoxidová PHE03	1 až 13	D603001
Vpichová celoskleněná PHE06	1 až 13	D603002



Imerzní epoxy PHE03



Vpichová celoskleněná PHE06