

## تستر PH و دما مدل HI98127

تستر PH و دما مدل : HI98127 پی اچ متر قلمی HI98127 سبک و ضد آب و با دقت 0.1 است که اندازه گیری دقیق pH و دما با تنها یک دستگاه دستی انجام می دهد. نمایشگر LCD بزرگ دستگاه، هر دو پارامتر pH و دما را به صورت همزمان نمایش می دهد. شاخص پایداری برای هشدار به کاربران به منظور رسیدن به نتیجه ی پایدار نشان داده می شود. تستر HI98127 دارای یک الکتروود قابل تعویض می باشد که به طولانی تر شدن عمر تستر کمک می کند.



جزئیات PH متر : HI98127 یک تستر pH ضد آب برای اندازه گیری pH آب با صحت 0.1 و دقت  $\pm 0.1$  pH می باشد. ویژگی های پیشرفته ی تجهیزات پرتابل را می توانید در این دستگاه ببینید. کالیبراسیون یک یا دو نقطه ای اتوماتیک با دو سری بافر های قابل انتخاب (4.01 / 7.01 / 10.01 یا 4.01 / 6.86 / 9.18).

پی اچ متر HI98127 همچنین دارای یک الکتروود قابل تعویض pH با اتصال دایره ای استیل ضد زنگ می باشد.



ویژگی های پی اچ متر قلمی HI98127 ها:

- تستر pH ضد آب برای آب
- طراحی تستر به گونه ای است که در صورت افتادن تصادفی در مخزن، غوطه ور شود.

- رنج pH گسترده
- رنج pH تستر از 2.0- تا 16.0 می باشد.
- تصحیح دمایی اتوماتیک
- تمام نتایج برای انحرافات دمایی، تصحیح می شوند.
- دما به همراه نتایج pH روی صفحه نمایشگر با واحد سانتی گراد یا فارنهایت نمایش داده می شود.
- شاخص پایداری
- دستگاه یک علامت ساعت شنی را تا زمانی که نتیجه به پایداری نرسیده، نشان می دهد.
- کلید HOLD
- نتیجه به دست آمده به منظور ایجاد امکان ذخیره سازی، ثابت نگه می دارد.
- سیستم جلوگیری از خطای باتری (BEPS)
- در صورت کمی شارژ باتری، به منظور عدم دستیابی به نتایج با دقت پایین دستگاه به صورت خود به خود، خاموش می شود.
- خاموشی خودکار
- دستگاه بعد از هشت دقیقه بلا استفاده بودن، به صورت خودکار، خاموش می گردد.

جهت آگاهی از قیمت دستگاه ها [HI98127](#) و یا خرید [HANNA HI98127](#) با شرکت ستاره عرش آریا نماینده انحصاری و رسمی HANNA آمریکا در ایران [تماس](#) حاصل بفرمایید.

#### جدول مشخصات کلی دستگاه: HANNA HI98127

رنج pH	-2.0 to 16.0 pH
صحت pH	0.1 pH
دقت pH در ۲۵ درجه سانتی گراد	±0.1 pH
رنج دما	-5.0 to 60.0°C / 23.0 to 140.0°F
صحت دما	0.1°C / 0.1°F
دقت دما	±0.5°C / ±1°F
کالیبراسیون pH	اتوماتیک؛ یک یا دو نقطه ای با دو سری بافر استاندارد (۴,۰۱ / ۷,۰۱ / ۱۰,۰۱ یا ۴,۰۱ / ۶,۸۶ / ۹,۱۸)
تصحیح انحراف دمایی	اتوماتیک
نوع / عمر باتری	چهار باتری 1.5V / تقریباً ۳۰۰ ساعت استفاده ی مداوم؛ با فعال بودن گزینه خاموشی خودکار بعد از ۸ دقیقه بلااستفاده بودن دستگاه
محیط	-5 to 50°C (23 to 122°F); RH max 100%

۱۶۳×۴۰×۲۶ میلی متر (۱,۶×۱,۶×۱,۶ اینچ)	ابعاد
۱۰۰ گرم	وزن
<p>اطلاعات سفارشی</p> <p>هر HI98127 در یک جعبه مقوایی تحویل داده می شود و عرضه میشود با: ساشه بافر HI70004 pH 4.01، ساشه ۲۰ میلی لیتری (۲ عدد)، ساشه بافر HI70007 pH 7.01، ساشه ۲۰ میلی لیتری (۲ عدد)، ساشه محلول پاک کننده HI1HH &amp; ORP. ساشه ۲۰ میلی لیتری (۱ عدد)، محلول ذخیره سازی HI70300N برای الکترودهای pH و ORP، ساشه ۲۰ میلی لیتری (۱ عدد)، الکترودهای pH HI73127، ابزار حذف الکترودهای HI73128، باتری های ۱,۵ ولت (۴ عدد)، گواهی کیفیت ابزار، و دفترچه راهنمای دستورالعمل</p>	