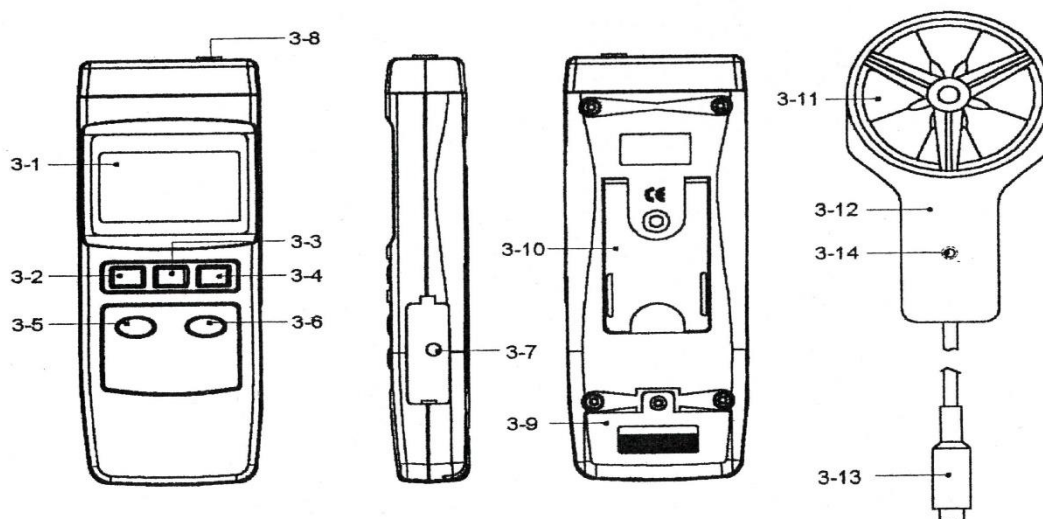


## نحوه عملکرد دستگاه بادسنج مدل: YK-80AM

3-1	صفحه نمایش دستگاه	3-8	سوکت ورودی پراب به دستگاه
3-2	کلید POWER	3-9	محفظه باتری
3-3	کلید DATA HOLD	3-10	پایه
3-4	کلید REC	3-11	پروانه پراب بادسنج
3-5	کلید UNIT	3-12	جای دست پراب
3-6	کلید C° / F°	3-13	سوکت پراب
3-7	خروجی کابل RS-232	3-14	ثابت نگاه داشتن پراب



روش اندازه گیری:

باد سنج: ابتدا پراب بادسنج را به دستگاه وصل نمایید سپس دستگاه را توسط دکمه POWER روشن نمایید حال پراب بادسنج را روبروی ورودی هوا قرار داده و عدد را روی صفحه نمایش مشاهده نمایید.

توسط کلید UNIT واحد اندازه گیری سرعت باد را می توانید بر حسب

ft/min , Knot , m/s , km/h , mph

تعویض نمایید.

همچنین برای تعویض واحد اندازه گیری دما بر حسب  $C^{\circ} / F^{\circ}$  از کلید  $C^{\circ} / F^{\circ}$  استفاده می کنیم.

پرآب را در جهت صحیح در مقابل باد قرار دهید و اندازه گیری سرعت باد و دما را بر روی صفحه نمایش ملاحظه فرمایید.

HOLD : به وسیله این دکمه اعداد در حال نمایش را می توانید ثابت نگه دارید.

DATA REC: برای نمایش بیشترین و کمترین میزان اندازه گیری می باشد با هر بار فشار دادن این دکمه می توانید میزان بیشترین عدد اندازه گیری و کمترین عدد اندازه گیری شده را مشاهده نمود.

همچنین برای ثبت اطلاعات و انتقال آن به کامپیوتر از این کلید استفاده می شود.

درختسپس الکتونیک