

## سنسور گل و گیاه شیائومی

### ۴ سنسور در یک دستگاه

#### معرفی

این روزها هر چقدر هم که اهل گل و گیاه آپارتمانی باشیم، باز هم کمیود وقت مواجهیم و حداقل هفت‌های یکبار در روز جمعه می‌توانیم به گل‌هایمان رسیدگی نکنیم. به علاوه اینکه شرایط نگهداری گل‌ها بهم متفاوت است؛ برخی به نور مستقیم، دمای بالا، آب و مواد معدنی زیادی نیاز دارند و برخی در شرایط متفاوت‌تری رشد می‌کنند؛ بنابراین نیاز و توان روش نگهداری کیسانی را برای همه آنها استفاده کرد.

بعضی گل‌ها به مراقبت روزانه نیاز دارند ولی شاید چون توان و وقت این کار را نداشته، روی علاقه خودتان پا گذاشته اید و از خرید آن گل‌ها منصرف شده باشید. واقعیت این کنید که مراقبت از گل‌ها کاری طاقت فرسا است.

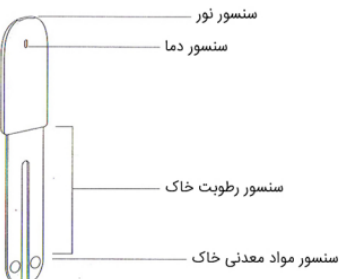
شیائومی شرکتی است که راه حل مشکلات را می‌داند و در نگهداری گل و گیاه هم به کمک شما آمده است و با ساخت کالایی خلاقانه، مفضل نگهداری از گل‌های آپارتمانی را رفع کرده است.

سنسور گل و گیاه شیائومی بطور لحظه‌ای و پیوست محيطی گل از جمله نور، دما، رطوبت و مواد معدنی را بررسی می‌کند و این اطلاعات را در اپلیکیشن موبایل به شما شناس می‌دهد. اپلیکیشن قدرتمند این سنسور، اطلاعات بیش از ۳۰۰۰ نوع گل و گیاه مختلف را در خود جای داده است؛ به عبارتی تمام گل‌های آپارتمانی رایج در ایران بواسیله این سنسور قابل نگهداری هستند و جای هیچ نگرانی‌ای نیست.

سنسور گل و گیاه شیائومی قیمت بسیار ارزانی دارد و حتی می‌توان گفت از گل شما ارزان تر است. با این وسیله ارزان و ارزشمند، گلخانه آپارتمانی شما همیشه زیبا و بانشاست خواهد بود.

به گلخانه مدرن خودتان خوش آمدید؛ شیائومی در روزهای به سمت دنیای هوشمند شماست.

#### اجزای سنسور



#### نصب نرم افزار

متناسب با سیستم عامل تلفن همراه خود، یکی از کدهای زیر را اسکن کرده و اپلیکیشن مربوطه را دانلود و نصب کنید



#### استفاده از دستگاه



۱. در پشتی دستگاه را باز کنید و حائل پلاستیکی زیر باتری را بیرون بشیبد.



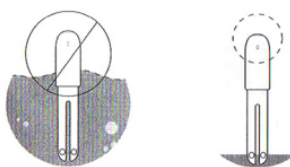
۲. دستگاه را درون یک گلدان قرار دهید. اگر خاک گلدان، خشک است آن را کمی مرطوب کنید.

#### هشدار



پیش از قرار دادن دستگاه در خاک، سطح خارجی آن تمیز کنید.

حدائق دو سوم سنسور رطوبت، باید در خاک قرار گیرد. مطمئن شوید که سنسور رطوبت، خیس نیاشد.



#### این دستگاه یک باتری دارد

۱. باتری دستگاه را در دسترس کودکان قرار ندهید.
۲. اگر باتری خیس شود، امکان دارد خراب شود.
۳. باتری را در مکان گرم قرار نداده و فشار ندهید.
۴. اگر به مدت طولانی از باتری استفاده نکردید، آن را دور بیندازید.