



### CO2 / Temp / Humi Sensor

CO2 Range: 0 - 5000 ppm  
Resolution: 1 ppm  
Accuracy: 50 ppm

Temp Range: -55°C TO +125°C  
Humi Range: 0 TO 100%

Sampling Rate: 1 min  
Network: WiFi 802.01  
Operating Temp: 10°C TO 55°C

Power: 12V-1A-DC  
Relay: 1 Chanel 5V-10A

Material: ABS Plastic  
Protection Class: IP65

Size: 90 \* 85 \* 40 mm  
Weight: 400 g

دیتالاگر سنجش و پایش  
آنلاین دی اکسید کربن،  
دما و رطوبت محیط

Model: CO2-MW01

### معرفی دستگاه

دیتالاگر هوشمند سنجش و پایش آنلاین گاز دی اکسید کربن ویاک مدل CO2-MW01، دارای دو پر اب خارجی به طول 5 سانتی متر می باشد، که قادر است میزان غلظت گاز دی اکسید کربن و همچنین دما و رطوبت محیط را با دقت، سرعت و پایداری بسیار بالا سنجش و پایش نماید. حسگر دی اکسید کربن به کار رفته در این دیتالاگر با استفاده از تکنولوژی مادون قرمز غیر پراکنده (NDIR) می باشد که باعث طول عمر بالای این دیتالاگر می گردد. این محصول دارای کلید کالیبراسیون خودکار می باشد و به راحتی با قرار گیری در محیط آزاد و فشردن دکمه ZIRO به مدت 7 ثانیه کالیبره می گردد. حسگرهای دما و رطوبت به کار رفته شده در این دیتالاگر از نوع دیجیتال و کاملاً صنعتی و بادقت بسیار بالا می باشند. جنس بدنه دستگاه از نوع پلاستیک ABS و دارای کلاس حفاظت IP65 (ضد آب، رطوبت و گرد و غبار) می باشد که می توان از آن در هر محیط داخلی و خارجی استفاده نمود.



### فناوری محصول

سیستم هوشمند پایش آنلاین ویاک، با استفاده از فناوری اینترنت اشیاء (IoT) این امکان را به کاربر می دهد تا با اتصال آن به اینترنت از طریق یک مودم WiFi و بدون نیاز به تجهیزات دیگر، در هر لحظه و هر کجا از طریق اپلیکیشن تلفن همراه اختصاصی ویاک، به صورت آنلاین و لحظه ای (Real-Time) میزان غلظت دی اکسید کربن (CO2)، و میزان دما و رطوبت محیط مورد نظر خود را پایش نماید. از طریق اپلیکیشن این محصول، می توان محدوده سطح هشدار برای دی اکسید کربن، دما و رطوبت را تنظیم نمود. در این حالت در صورت عبور از محدوده های تنظیم شده، هشدار های لازم از طریق پیامک و یا ناتیفیکیشن تلفن همراه به کاربر یا کاربران اپلیکیشن ارسال می گردد. همچنین این محصول دارای بوق هشدار سخت افزاری و یک رله تک کاناله در درون دستگاه نیز می باشد که تنظیمات انجام شده محدوده هشدار دی اکسید کربن، دما و رطوبت، برای فعال شدن بوق هشدار سخت افزاری و رله کنترلی نیز اعمال می گردد.



IoT & AI Solutions  
دانش بنیان

### دفتر مرکزی

شیراز، شهرک آرین، پارک علم و فناوری فارس،  
ساختمان جامع، طبقه اول، واحد 6111

### کارخانه

شیراز، دانشگاه شیراز،  
پردیس نوآوری و فناوری فارس،

# دیتالاگر سنجش و پایش آلاین دی اکسید کربن، دما و رطوبت محیط

Model: CO2-MW01



## معرفی اپلیکیشن

داده‌ای تولید شده توسط دیتالاگر، در سرور ابری ویاک ذخیره و به کاربران این امکان را می‌دهد تا تاریخچه غلظت ثبت شده دی اکسید کربن، دما و رطوبت محیط به همراه تجزیه و تحلیل‌های انجام شده را از طریق اپلیکیشن ویاک، در بازه‌های زمانی ( ساعتی، روزانه و هفتگی) مشاهده نمایند. از مهمترین ویژگی دیگر این اپلیکیشن می‌توان به قابلیت به اشتراک گذاری داده‌ها با دیگران اشاره کرد که باعث می‌گردد همکاران و دیگر ذینفعان سازمان نیز بتوانند مقدار دی اکسید کربن را پایش و آنها نیز در موقع حساس، پیامک و ناتیفیکیشن هشدار را دریافت نمایند. اپلیکیشن ویاک قابلیت مدیریت کردن چندین دستگاه، مدیریت کردن چگونگی دریافت هشدارها و همپنیین مدیریت کردن دیگر کاربران سیستم را نیز دارا می‌باشد.



IoT & AI Solutions  
دانش بنیان



دارای نسخه اندروید (Android)



پایش آنلاین به صورت Real-Time



تجزیه و تحلیل داده‌های ذخیره شده



قابلیت تنظیم محدوده هشدار دلخواه



## کاربردهای محصول

- پایش آنلاین میزان میزان غلظت دی اکسید کربن، دما و رطوبت محیط‌های مسکونی، اداری
- پایش آنلاین میزان میزان غلظت دی اکسید کربن، دما و رطوبت محیط‌های صنعتی و بیمارستانی
- پایش آنلاین میزان میزان غلظت دی اکسید کربن، دما و رطوبت گلخانه‌ها
- پایش آنلاین میزان میزان غلظت دی اکسید کربن، دما و رطوبت مرغداری‌ها و پروش طیور
- پایش آنلاین میزان میزان غلظت دی اکسید کربن، دما و رطوبت محیط‌های بیرونی

## دفتر مرکزی

شیراز، شهرک آرین، پارک علم و فناوری فارس، ساختمان جامع، طبقه اول، واحد 6111

## کارخانه

شیراز، دانشگاه شیراز، پردیس نوآوری و فناوری فارس،