







صارف کا ہدایت نامہ

Upscaling Irrigation and Climate Advisory Services through Citizen Science

درجہ حرارت (Thermometer) اور نمی کا تناسب جانچنے والے میٹر (Hygrometer) کی معلومات

Put battery in meter and always keep it "ON"

Note Temperature (°C)

Enter the reading as "Min Temp" in app

Note Humidity Reading

Click on Humidity in App

Enter the Humidity Reading

During the hottest time of the day you will submit "Max Temp" data

Enter the reading as Max Temp in app

Click on "Submit Report" button

Click on Yes

You have entered the reading, you can now close the app.













رپورٹ جمع کروائیں Submit Report

میٹر میں بیٹری ڈالیں اور ہمیشہ ON رہنے دیں

درجہ حرارت (°C)نوٹ کریں

ایپ میںMin Temp جاکر درجہ حرارت والی ریڈنگ ڈال دیں

نمی کی ریڈنگ نوٹ کریں

ایپ میں جا کر نمی کی ٹیب دبائیں

نمی کی ریڈنگ ڈال دیں

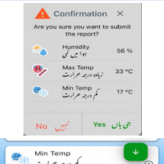
دوپہر کے دوران انتہائی گرم وقت میں آپ "Max temp" کا ڈیٹا جمع کرائیں گے۔

ایپ میںMax Temp جاکر درجہ حرارت والی ریڈنگ ڈال دیں

ٹیب دہائیں "رپورٹ جمع کروائیں

کا بٹن دبائیں

آپ نے ریڈنگ ڈال دی ہے اب ایپ کو بند کریں













صارف کا ہدایت نامہ

Upscaling Irrigation and Climate Advisory Services through Citizen Science

اہم نکات - Important Points

Check your internet connection before running the app.

"Max Temp" will be noted during the hot afternoon hours between 11 am and 4 pm.

Min Temp will be noted from 4.01 PM to 12 PM, then from 12 PM to 10:59 AM next day. It aims to record the lowest temperature during the day.

Always keep HTC2 meter on for stable measurement record.

Mount the HTC-1 meter on the balcony wall for best results.

Protect the meter from fire, water and falling on the ground.

A low battery may cause the error, in this case replace the battery and reset using the following method.

Press <C/F> push button at back of meter to switch degree display of centigrade(°C) and Fahrenheit (°F)



Press <MODE> button to set min, hours, change hour display, month, date and year on subsequent pressing.

ایپ چلانے سے پہلے اپنا انٹرنیٹ کنیکشن چیک کر لیں۔

"Max Temp " صبح 11 بجے سے شام 4 بجے کے درمیان دوپہر کے شدید گرم اوقات کے دوران نوٹ کی جائے گی۔

Min Temp دوپہر 4.01 بجے سے 12 بجے تک نوٹ کیا جائے گا، اس کے بعد رات 12 بجے سے اگلے دن صبح 10:59 بجے تک نوٹ کیا جائے گا. اس کا مقصد دن کے دوران سب سے کم درجہ حرارت ریکارڈ کرنا ہے۔

مستحکم پیمائش ریکارڈ کے لئے ہمیشہ Htc2 میٹر پر رکھیں۔

Htc-l میٹر کو بہترین نتائج کے لیے برآمدے کی دیوار پر لگائیں ۔

میٹر کو آگ، پانی اور زمین پر گرنے سے محفوظ رکھیں۔

کم بیٹری کی وجہ سے غلطی پیدا ہوسکتی ہے، اس معاملے میں بیٹری تبدیل کریں اور درج ذیل طریقہ استعمال کرتے ہوئے ری سیٹ کریں۔



Press<MEMORY> to visualize maximum and minimum temperature and humidity value from last battery change.



Press <ADJ > button to change minutes, hour, month date and year value for selected mode.

Our support team contact numbers:

Luqman Ashraf: +92 304 5130345

ہمارے سپورٹ ٹیم کے نمبرز:

لقمان اشرف: \$130345 92 44+