

30.09.2014 - 10:01 Uhr

Koubachi launcht neue Generation Wi-Fi-Pflanzen-Sensoren

Zürich (ots) -

- Querverweis: Bildmaterial wird über obs versandt und ist abrufbar unter <http://www.presseportal.de/galerie.htx?type=obs> -

Verbesserte Technik für Heim und Garten

- Koubachi bringt die zweite Generation der Wi-Fi-Indoor- und Outdoor-Sensoren auf den Markt
- Kostenlose Pflanzen-App bietet viele hilfreiche Infos für Hobbygärtner
- Der neue Sensor Pro unterstützt Profis bei der Pflanzenpflege

Plant Sensor 2 Indoor (99EUR) - Plant Sensor 2 Outdoor (129EUR) - Plant Sensor 2 Pro (199EUR)

Jeder Pflanzenbesitzer wünscht sich gedeihende und gesunde Pflanzen. Mit der zweiten Version der Outdoor- und Indoor-Pflanzen-Sensoren, des neuen Pro-Sensors sowie der nützlichen Pflanzenpflege-App von Koubachi (www.koubachi.com) ist den Liebhabern von Orchidee, Ficus und Co. ein grüner Daumen garantiert: Koubachi weist auf die Bedürfnisse von Pflanzen hin und versorgt den Nutzer mit genauen Pflegehinweisen zur richtigen Zeit - egal ob im Garten, auf dem Balkon oder im Wohnzimmer. Die Sensoren sind ab sofort unter store.koubachi.com und über Vertriebspartner erhältlich.

Die praktischen Indoor- und Outdoor-Sensoren vereinfachen die Pflanzenpflege, indem sie den Nutzer zur richtigen Zeit informieren, wie die eigenen Pflanzen versorgt werden müssen. Dank Wi-Fi-Verbindung sind Pflanzenfreunde in der Lage, von überall auf umfangreiche Daten der eigenen Gewächse zuzugreifen. Neben der Messung von Helligkeit, Lufttemperatur und der Bodenfeuchte durch Wasserdruck sind die Sensoren auch in der Lage, Informationen zur Bodentemperatur zu geben. Insgesamt können durch die selbstlernenden Sensoren bis zu 27 Indoor-Pflanzen gleichzeitig gehandhabt werden. Darüber hinaus unterscheiden sie zwischen Sonnenlicht und künstlichen Lichtquellen.

Sensor Pro - Fachgerechte Unterstützung für Profi-Gärtner

Neu im Produktsortiment ist der Sensor Pro, der sich hauptsächlich an Wissenschaftler, Züchter und professionelle Gärtner richtet. Neben den Funktionen der Indoor- und Outdoor-Sensoren können Nutzer des Sensor Pro auch auf Rohdaten zugreifen und Messintervalle, Messschwellen sowie Übermittlungsintervalle individuell einstellen. Zusätzlich erstellt der Sensor Pro Grafiken über die Messwerte und fasst die Informationen aller verwendeten Sensoren in einem Fenster übersichtlich zusammen. Darüber hinaus verfügen der Sensor Pro sowie auch der Outdoor Sensor über die neue Funktion der Wetterintegration.

Die kostenlose Koubachi-App fungiert weiterhin als Kontroll- und Analysezentrum für alle eingesetzten Sensoren und informiert den Nutzer, sobald Handlungsbedarf besteht und die Pflanzen gegossen, gedüngt oder besprüht werden müssen. Des Weiteren können iOS-, Android- und Web-Nutzer mithilfe der Pflanzenbibliothek auch ohne Sensoren detaillierte Informationen zu insgesamt mehr als 800 Pflanzen erhalten. Die Datenbank wird kontinuierlich aktualisiert und gibt dem User Hinweise zur richtigen Pflege von bekannten aber auch nicht vertrauten Gewächsen. Neu haben Nutzer außerdem die Möglichkeit, mit Hilfe des integrierten Plant Finders unbekannte Pflanzenarten zu bestimmen.

"Wir haben mehr als ein Jahr lang an den neuen Wi-Fi-Pflanzen-Sensoren gearbeitet und neben den gesammelten Erfahrungen der ersten Generation auch das Feedback unserer Kunden einfließen lassen.", so Koubachi-Geschäftsführer und Gründer Dr. Philipp Bolliger über die neue Produktserie.

Über Koubachi

Das Schweizer Unternehmen Koubachi mit Hauptsitz in Zürich entwickelt Wi-Fi-Pflanzensensoren sowie eine dazugehörige App und bringt somit das Internet der Dinge in die Pflanzenwelt von Heim und Garten. Die Produkte zielen darauf ab, die Pflanzenpflege zu vereinfachen und zu verbessern. Das Unternehmen ist ein Spin-Off der ETH Zürich und wurde 2009 gegründet. Die Koubachi-App wurde 2010 gelauncht, der erste Wi-Fi-Pflanzensensor der Welt kam 2012 auf den Markt. Die AG beschäftigt heute zehn Mitarbeiter.

Kontakt:

Stefanie Laufs | Tel.: +49.341.263750.16 | koubachi@piabo.net