



HOOC LORA

Fernüberwachung für jeden



EINFACH – SICHER – VERNETZT

DIE HOOC LORA-GERÄTE (Plug & Play)

HOOC bietet verschiedene **Sensoren** und **Aktoren** von namhaften Herstellern an. Diese Geräte werden bei uns vorkonfiguriert und **voll funktionsfähig ausgeliefert**. Damit Sie sofort loslegen können!

Nicht das Richtige für Sie dabei? Kein Problem! Wir nehmen auf Anfrage gerne weitere LoRa-Geräte in unser Portfolio auf.

HOOC für den Datenaustausch zwischen **LORA, KNX und MODBUS**



Sie brauchen eine Lösung, bei der die Messwerte mittels Modbus TCP oder KNX an eine lokale Steuerung übertragen werden? Kein Problem! Unser Protokollwandler garantiert auch in solchen Fällen eine sichere und einwandfreie Datenübertragung.

DIE STARTER KITS

Die Zeiten von fehlender Alarmierung, langwieriger Fehlersuche und aufwendiger Überwachung von Messwerten vor Ort sind vorbei. Sparen Sie sich den Ärger und testen Sie unser Starter Kit! Sie werden begeistert sein.



Das Starterkit für das einfachste Facilitymanagement aller Zeiten!

Mit diesem Paket werden der Betrieb und der Unterhalt von Immobilien deutlich bequemer. Dank HOOC LoRa für Facilitymanagement überwachen und steuern Sie Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Helligkeit ganz einfach vom Büro aus - Türkontaktüberwachung inklusive. Das Starterkit besteht aus einem HOOC Gateway, einem LoRa Sensor ERS, zwei LoRa Sensoren EMS und der HOOC Business-Lizenz für ein Jahr. Schulung und Beratung gehören zum HOOC-Inklusiv-Service.

SENSOREN



LoRa Sensor ERS

Der ERS ist ein Sensor zur Messung des Raumklimas. Er misst neben Temperatur und Luftfeuchtigkeit auch Helligkeit und Bewegungen. Der Sensor hat eine integrierte Antenne, ist batteriebetrieben und wird an der Wand befestigt.



LoRa Sensor ERS-CO₂

Der ERS ist ein Sensor zur Messung des Raumklimas. Er misst neben Temperatur und Luftfeuchtigkeit auch Helligkeit und Bewegungen. Der Sensor hat eine integrierte Antenne, ist batteriebetrieben und wird an der Wand befestigt.



LoRa Sensor EMS

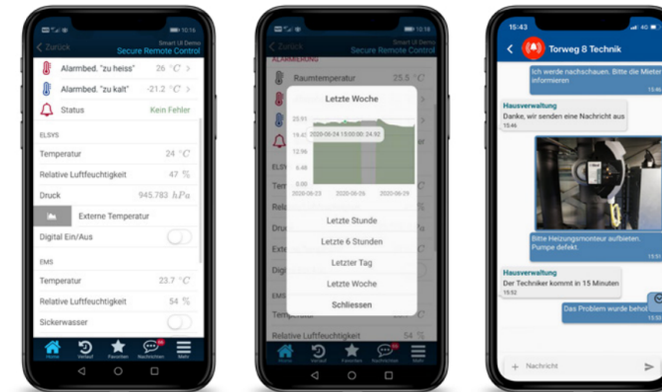
Mit seiner Grösse von ungefähr einer AA-Batterie kann der Sensor für die Messung des Raumklimas, Tür- oder Fensterüberwachung oder das Aufspüren von Wasserlecks verwendet werden. Der Sensor ist batteriebetrieben und hat eine integrierte Antenne.



LoRa Sensor ELT2-HP-ST

Der ELT-2 mit integrierter Antenne ist in der Lage, fast jedes Problem zu lösen. Der Sensor ist dank eines IP67-Gehäuses besonders gut geschützt und damit ideal für die Montage im Freien oder unter extremen Bedingungen. Neben einem integrierten Temperatursensor beinhaltet die ST-Variante Anschlüsse für einen weiteren Temperatursensor und einen digitalen Eingang.

HOOC App



Aktor



LoRa Aktor

Der LoRa Aktor ist ein intelligentes LoRaWAN-Gerät zur Fernsteuerung von Industrie- und Haushaltsgeräten. Mit C14-Eingangsstecker und einem C13-Ausgangsstecker kann dieses Gerät für eine Vielzahl von Anwendungen verwendet werden.

Worauf warten Sie noch?

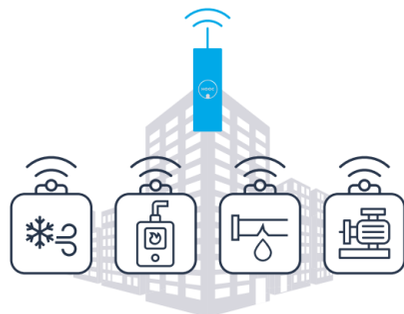
Dank der LoRaWAN-Technologie (Low Power Wireless) können Sie jede Anlage in wenigen Minuten aufrüsten. Plug & Play – **Einfacher geht es nicht.**

Wir übertragen die Daten sicher von einem Protokoll auf das andere. **Flexibler geht es nicht.**

Und das Beste: Das LoRa-Netz wird von HOOC selbst betrieben und ist mit der HOOC eigenen Cloud verknüpft. **Sicherer geht es nicht.**

Das Starterkit zur Fernüberwachung von HLK-Anlagen

Mit diesem Paket kann die Raumtemperatur jederzeit und von überall her überwacht und angepasst werden. Das HOOC-System informiert Sie ausserdem in Echtzeit über Störungen Ihrer HLK-Anlage. Das Starterkit besteht aus einem HOOC Gateway, drei LoRa Sensoren ELT2-HP-ST und der HOOC Business-Lizenz für ein Jahr. Schulung und Beratung gehören zum HOOC-Inklusiv-Service.



Nie mehr dicke Luft! Das Starterkit für Schulen und Bürogebäude

Mit diesem Paket haben Sie den CO₂-Gehalt, Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Helligkeit in Schulen oder Büros jederzeit und von überall her im Blick. Das Starterkit besteht aus einem HOOC Gateway, drei LoRa Sensoren ERS-CO₂ und der HOOC Business-Lizenz für ein Jahr. Schulung und Beratung gehören zum HOOC-Inklusiv-Service.



I/O



LoRa I/O LW13IO

Der LoRa LW13IO ist ein intelligentes LoRaWAN-Gerät zur Fernsteuerung von Industrie- und Haushaltsgeräten. Er beinhaltet einen galvanisch getrennten 230VAC Eingang sowie einen Relais Wechsler Ausgang.



LoRa I/O LW12MET

Der LoRa LW12MET ist ein intelligentes LoRaWAN-Gerät zur Fernsteuerung von Industrie- und Haushaltsgeräten. Er beinhaltet einen galvanisch getrennten 230VAC-Eingang sowie einen Relais Wechsler Ausgang. Zusätzlich misst dieser Sensor den Energieverbrauch eines 230VAC-Verbrauchers bis zu 16A.



LoRa I/O LW06KIO

Der LoRa LW06KIO ist ein intelligentes LoRaWAN-Gerät zur Fernsteuerung von Industrie- und Haushaltsgeräten. Er beinhaltet einen galvanisch getrennten 230VAC-Eingang, vier galvanisch getrennte 24VAC-Eingänge sowie zwei Relais Wechsler Ausgänge.



LoRa I/O LW13MIO

Der LoRa LW13MIO ist ein intelligentes LoRaWAN-Gerät zur Fernsteuerung von Industrie- und Haushaltsgeräten. Er beinhaltet 16 galvanisch getrennte 24VAC-Eingänge und acht Relais Wechsler Ausgänge.

HOOC LORA

Fernüberwachung – Einfach. Digital. Vernetzt.

www.hooc.ch/lora



SCHWEIZ

HOOC AG, Torweg 8, 3930 Visp
Telefon +41 (0)27 948 46 00
www.hooc.ch, info@hooc.ch

DEUTSCHLAND

HOOC GmbH, Fontanestr. 21a, 15366
Neuenhagen bei Berlin
Telefon +49 3342 252055
www.hooc.gmbh, info@hooc.gmbh

ÖSTERREICH

HOOC AUSTRIA, Interpark Focus 30
6832 Röthis
Telefon +43 660 6798789
www.hooc.at, sales@hooc.at