

REGULIERER ARTIC (MAX. 12 X 24 AUSGÄNGEN)

Regler ARTIC

Der REGLER ARTIC ist ein Computer zur Verwaltung von Klima und Düngung/Berieselung neuester Generation. Er ist mit den Sensoren der Produktpalette von ANJOU ANIMATION kompatibel und kann an den Sentinelles ARTIC angeschlossen werden. Das große Farb-Touchscreen macht die Parametrierung, Nachverfolgung und Nutzung der Daten leicht und benutzerfreundlich. Die Leistung des Prozessor macht die Regulierungen genau und leistungsstark. Seine eingebettete SD-Karte ermöglicht das lokale sichere Speichern und einfache Nutzen der Daten. Der USB-Port ermöglicht die einfache Aktualisierung der Software (Änderung der Version, Hinzufügen von Funktionen).



KLIMA

- 1 bis 12 Bereiche mit 8, 16 oder 24 Ausgängen
- Heizmodul (3 Heizstufen, 3 Transporte, Kaskade, Lagerball)
- Wetterstationverwaltung

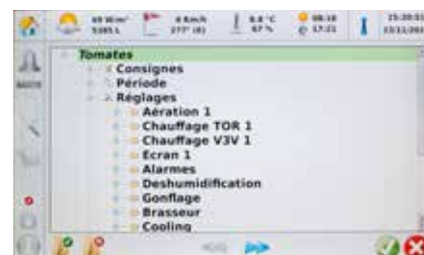
BERIESELUNG

- Bis zu 40 Gruppen
- Verwaltung von 6 bis 94 Ventilen
- Verwaltung von 2 bis 18 Motoren (Leitventil, Pumpe, Rührer,...)
- Verwaltung von 2 Stationen: Düngungstation und Frischwasserstation
- Sonstige Eigenschaften: Identisch mit NERO (siehe Seite 42)

ZUSÄTZLICH:

- Visualisierung der Bereichstemperaturen, der Wetterstation und des Status der Station auf einen einzigen Blick.
- Einfacher Zugriff auf die Menüs und Parameter durch Icons und Navigation in Baumstruktur.
- Eingabe der Werte mittels Ziffernblock wie auf einen Computer.
- Speichern, Wiederherstellen und kopieren der Parameter (von einem Bereich in einen anderen)
- Datenspeicherung (Ereignisse, Alarmer, ...) über einen unbegrenzten Zeitraum.
- 100% kompatibel mit der aktuellen Überwachung.
- Aktualisierung der Software und der Konfiguration über USB-Stick.

Mit Farb-Touchscreen 7" und der Benutzerfreundlichkeit eines Tablets. Als Speicher verfügt er über eine SD-Karte, die praktisch unbegrenztes Speicher von Temperaturen, Ereignissen, Alarmen ermöglicht. Die Aktualisierungen sind sehr einfach: Einfach einen USB-Stick verwenden.



ARTIC : KLIMAMANAGEMENT

Klimamanagement	8 Ausgänge pro Zone CLI6308 / 01 - 12	16 Ausgänge pro Zone CLI6316 / 01 - 12	24 Ausgänge pro Zone CLI6324 / 01 - 12
1 zone - Ref /01			
2 zonen - Ref /02			
3 zonen - Ref /03			
4 zonen - Ref /04			
5 zonen - Ref /05			
6 zonen - Ref /06			
7 zonen - Ref /07			
8 zonen - Ref /08			
9 zonen - Ref /09			
10 zonen - Ref /10			
11 zonen - Ref /11			
12 zonen - Ref /12			

ARTIC: BEWÄSSERUNGDMANAGMENT

16-Kanal-Modul (Ventile oder Motoren)
PRO1007



Ausgelagertes Gehäuse Bewässerung
Artic
PRO1009

ARTIC: DÜNGUNGSVERWALTUNG

Modul 8 Injektionsleitungen Venturi
PRO1001

Modul 2 Kanäle 0 / 10V für Dünger / Säure / Druckregelung
PRO1003

Modul mit 8 Eingängen über potenzialfreie Kontakte/ 8 analoge
Eingänge
PRO1008

Sensor für EC-Wert, 0-10 mS/cm, schraubbar
PRO1011

Sensor für PH-Wert, 0-10, schraubbar
PRO1012

Schnittstellenmodul für 1 Messfühler für EC-Wert, digitale
Kalibrierung
PRO1013

Schnittstellenmodul für 1 Messfühler für pH-Wert, digitale
Kalibrierung
PRO1014

Modul Drainage (6 Tanks) / Vormischen (1 Ventil)
PRO1015

ARTIC - HEIZUNG & ÜBERWACHUNG

ARTIC : VERWALTUNG DER HEIZUNG

Modul Heizraum (Verwaltung von 3 Heizkesseln + Verwaltung von 3 Transportarten)

CLI6035

Modul Heizraum + Speicherbehälters (Verwaltung von 3 Heizkesseln + 3 Transportarten + Speicherbehälters vom Typ "Open buffer")

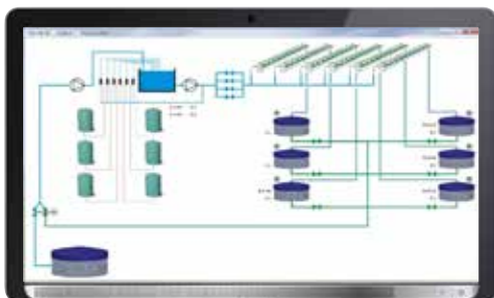
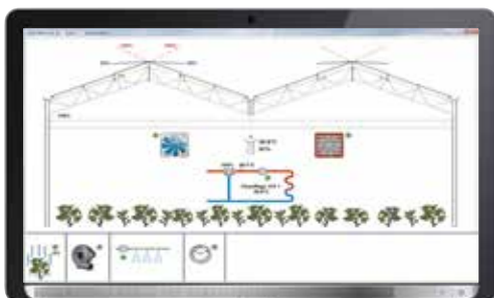
CLI6036

ARTIC : ÜBERWACHUNG

Software supervisión Artic für einen einzelnen Artic (wenn mehrere Artic in Aufsicht, Siehe ref. CLI1630 S.21)

CLI1650

Bild Überwachung



ARTIC : VERWALTUNG VON ÄUBEREN STÖRUNGEN

Modul 16 Eingänge f. Störungen

CLI1681

ARTIC : 4G ZUGRIFF

Option SMS-Alarm + Zugriff auf das 4G Netzwerk bei ARTIC
CLI1661

Abonnement 2 Jahre sichere 4G CLI1162 Verbindung
CLI1662

Dank der sicheren 4G Verbindung können Sie sich auf jedem Gerät (PC, Tablet und Smartphone) mit einem WebBrowser außerhalb Ihrer Anlage mit der in Artic integrierten Website verbinden. Diese Verbindung wird von uns gesichert und gewährleistet den Schutz Ihres Regulators sowie Ihres IT-Systems.

Bild Website

Zones : SERRE CHAUDE 3 / Courbes

Date courants : 20/10/2011

Charte	Min	Max	Unit
Temperature ambiante	8	19	°C
Humidite ambiante	8	19	%
Temperature eau 2	8	19	°C

08:09
17:05

29.9 °C
79 %
ROSES

28.6 °C
80 %
CONCOMBRES

Wettermessfühler

p. 27



Temperatur
CAP0010



Windmesser
CAP0021



Windfahne
2D oder 360°
CAP0022/25



Regen
CAP0030



Watt/Lux
CAP0018

Innensensoren

p. 26



Temperatur
CAP0010



Luftfeuchtigkeit
CAP0004



Wassertemperatur
CAP0012



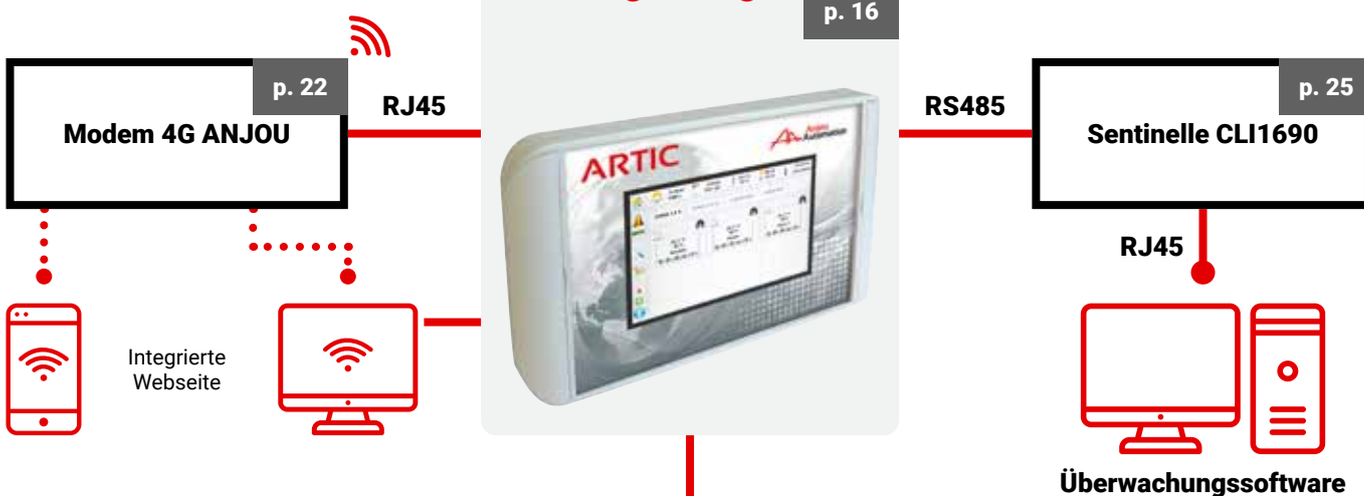
CO²
CAP0040



Topf-/
Bodentemperatur
CAP0011

Geschirmtes, verdichtetes Kabel

Geschirmtes, verdichtetes Kabel



KLIMA

p. 28



1 bis 12 Klimazonen

DÜNGUNG/BEWÄSSERUN

p. 41



14 bis 94 Magnetventile
bis zu 2 Stationen

HEIZUNGSANLAGE

p. 18



3 Heizkessel
3 Transporte
Open-Buffer