

REGULADOR ARTIC (12 X 24 SALIDAS MÁX.)

Regulador ARTIC

El REGULADOR ARTIC es un ordenador de gestión de clima y de Ferti / Riego de última generación. Es compatible con los sensores de la gama ANJOU AUTOMATION y puede conectarse a la SENTINELLE ARTIC. Su pantalla táctil ancha de color visualiza la caracterización, el seguimiento y la explotación de los datos de manera simple y agradable. La potencia de su procesador efectúa regulaciones precisas y eficientes. Su tarjeta SD de a bordo permite un almacenamiento local de los datos seguro y explotable fácilmente. Su puerto USB permite hacer actualizaciones informáticas (cambio de versión, adición de función) de manera fácil



CLIMA

- De 1 a 12 zonas con 8, 16 ó 24 salidas
- Módulo calefacción (3 calderas, 3 transportes, cascada, globo de almacenamiento)
- Gestión meteorológica

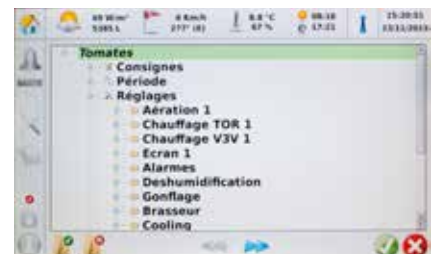
RIEGO

- Hasta 40 grupos
- Gestión de 6 a 9 válvulas
- Gestión de 2 a 18 motores (válvula maestra, bomba, agitadores,...)
- Gestión de 2 estaciones: estación de fertilización y estación de agua clara
- Otras características: idénticas al NERO (consultar página 42)

LO + :

- Visualización de las temperaturas de las zonas, del tiempo, del estado de la estación de un vistazo,
- Acceso facilitado a los menús y parámetros mediante iconos y navegación en diagrama arbóreo,
- Entrada de los valores en teclado numérico, al igual que en un ordenador, copia de seguridad,
- Restauración y copia de parámetros (de una zona a otra),
- Archivado de los datos (eventos, alarmas,...) para un período de tiempo indefinido,
- 100% compatible con la supervisor actual,
- Evolución de los programas informáticos o configuraciones mediante simple memoria USB.

Posee una pantalla táctil de color de 7 pulgadas, ofrece una facilidad de utilización digna de un table. A nivel memoria, está equipado de una tarjeta SD que permite registros casi ilimitados de las temperaturas, de los eventos, de las alarmas... Las actualizaciones son extremadamente fáciles: basta con introducir una memoria USB.

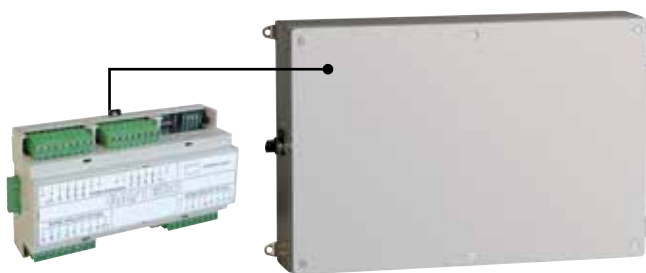


ARTIC : GESTIÓN DEL CLIMA

Gestión del clima	8 salidas por zona CLI6308 / 01 - 12	16 salidas por zona CLI6316 / 01 - 12	24 salidas por zona CLI6324 / 01 - 12
1 zona - Ref /01			
2 zonas - Ref /02			
3 zonas - Ref /03			
4 zonas - Ref /04			
5 zonas - Ref /05			
6 zonas - Ref /06			
7 zonas - Ref /07			
8 zonas - Ref /08			
9 zonas - Ref /09			
10 zonas - Ref /10			
11 zonas - Ref /11			
12 zonas - Ref /12			

ARTIC : GESTIÓN DEL RIEGO

Módulo 16 vías (valvulas o motores)
PRO1007



Caja remota de riego ARTIC
PRO1009

ARTIC : GESTIÓN DE LA FERTILIZACIÓN

Módulo 8 líneas de inyección para Venturi
PRO1001

Módulo 2 vías 0/10V para abono / ácido / Regulación de presión
PRO1003

Módulo 8 entradas contactos sin potencial / 8 entradas analógicas
PRO1008

Sonda EC 0/10ms para atornillar
PRO1011

Sonda PH 0/10 para atornillar
PRO1012

Module de interfaz sonda EC, calibración digital
PRO1013

Module interfaz sonda PH, calibración digital
PRO1014

Módulo drenaje (6 tanques) / pre-mezcla (1 valvula)
PRO1015

ARTIC: GESTIÓN DE CALDERAS

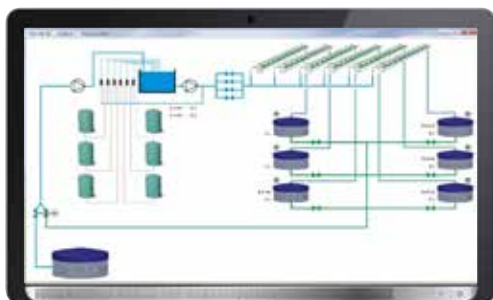
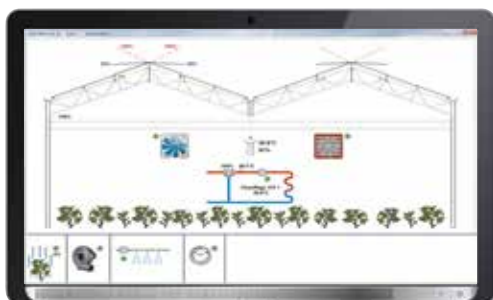
Módulo calderas (gestión de 3 calderas + 3 transportes)
CLI6035

Módulo calderas + "open buffer" (gestión 3 calderas + 3 transportes + tanque de almacenaje tipo "open buffer")
CLI6036

ARTIC : SUPERVISIÓN

Software supervisión Artic para un único Artic (si hay varios Artic en supervisión,, ver ref. CLI1630 p.21)
CLI1650

Visual Supervisión



ARTIC : GESTIÓN DE FALLOS EXTERIORES

Módulo 16 entradas fallo
CLI1681

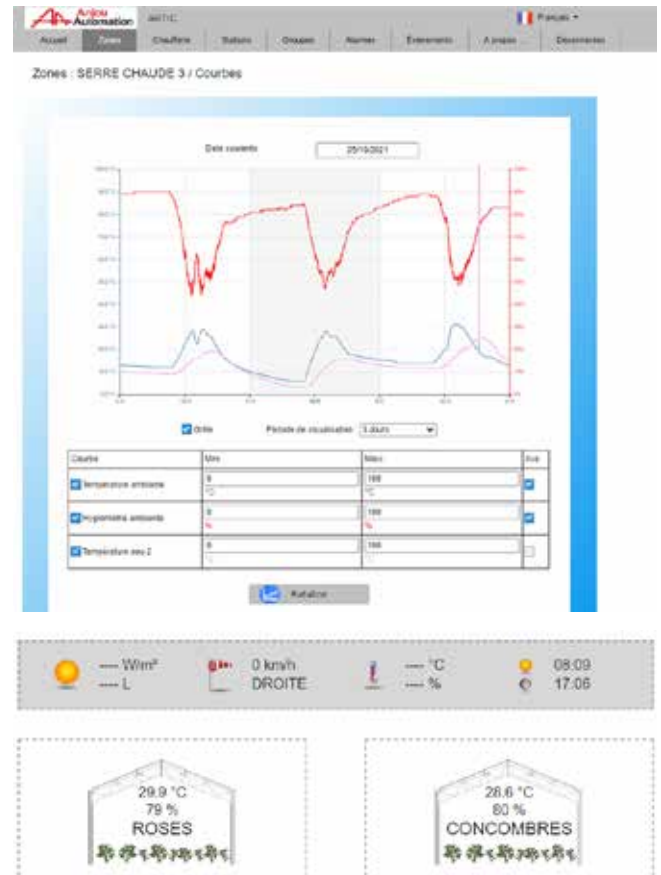
ARTIC : ACCESO 4G

Opción alarma SMS + acceso a la red 4G en ARTIC
CLI1661

Suscripción de 2 años a conexión segura 4G
CLI1662

La conexión segura 4G le permite conectarse desde el exterior de su instalación al sitio internet integrado del Artic con cualquier equipo provisto de un navegador internet (PC, tablet y smartphone). Esta conexión está totalmente securizada por nuestros servicios y garantiza la protección de su regulador y de su sistema informático.

Visual sitio web



SINÓPTICO DE LA INSTALACIÓN ARTIC

Sensores meteorológicos

p. 27



Temperatura
CAP0010



Anemómetro
CAP0021



Veleta 2D o 360°
CAP0022/25



Lluvia
CAP0030



Watt/Lux
CAP0018

Sondas interiores

p. 26



Temperatura
CAP0010



Higrometría
CAP0004



Temperatura agua
CAP0012



CO²
CAP0040



Temperatura recipiente/
suelo
CAP0011

Cable trenzado blindado

Cable trenzado blindado

p. 16



p. 22

Módem 4G ANJOU

RJ45

RS485

p. 25

Sentinelle CLI1690

RJ45



Sitio internet
embarcado



Software supervisor

p. 28

CLIMA



De 1 a 12 zonas climáticas

p. 41

FERTILIZACIÓN-RIEGO



De 14 a 94 EV
hasta 2 estaciones

p. 18

CALDERAS



3 calderas
3 transportes
Open-Buffer