



SE0055.M2

WebServer per la gestione remota della scheda SIM_M2T

Modulo WebServer per la gestione ed il telecontrollo della serra via WEB (vers. 1.2).

Scheda WebServer che permette il controllo della serra (con centralina SIM_M2T) attraverso INTERNET; il WebServer fornisce delle semplici pagine web che permettono di leggere o variare tutti i parametri di funzionamento della scheda.

L'accesso al modulo WebServer, può avvenire tramite qualsiasi dispositivo supporti la navigazione su pagine web, PC, tablet, smartphone, smartTV etc.

Il dispositivo dispone di un metodo di autenticazione di base che permette l'accesso solo agli utenti che conoscono le credenziali.

Dati per l'accesso (default) :

Porta web : **80** (http standard)

Utente : **Utente**

Password : **Utente**

L'indirizzo IP della rete ETHERNET viene acquisito in DHCP dal dispositivo in seguito alla sua accensione; per individuare il dispositivo sulla propria rete interna, fare uso di programmi di scansione (es. Angry IP scanner , o su dispositivi mobili l'app FING).


Il dispositivo verrà rilevato con il nome HOST : **ATSM2T** .

Annotare l'indirizzo IP associato al dispositivo (es. **192.168.1.25**) per avere accesso dalla rete interna , oppure per programmarlo nelle regole di NAT del proprio router / firewall (per queste ed altre operazioni si consiglia di rivolgersi a personale specializzato); se non si dispone di un IP pubblico STATICO sulla propria ADSL, si possono usare dei servizi gratuiti e/o a pagamento come <http://dyndns.it/> o <http://dyndns.org/> o altri equivalenti, che vi permetteranno (dopo iscrizione e programmazione dei parametri sui propri dispositivi, quali il router) di avere accesso al vs. WebServer da INTERNET digitando NON il numero IP della vostra ADSL (es. <http://85.16.48.99>) ma un **NOME** precedentemente da Voi configurato (es. <http://lamazienda.dyndns.org>) .

Per qualsiasi altra personalizzazione contattare l'**A.T.S.** .

La scheda WebServer comprende l'interfaccia 485 necessaria per comunicare con la centralina SIM_M2T, che dovrà avere la necessaria versione di programma (4.1x o 5.1x) e la rete 485 a bordo (SIM_M2B con rete o espansione con rete).

Esempio di pagine che saranno visualizzate digitando l'indirizzo del WebServer (Es. <http://192.168.1.25>) :

 **Login SIM_M2**

Utente

Password

Seleziona impianto

Serra Ortaggi





Serra Ortaggi

Stato

- Automatico
- Manuale
- Chiude Pausa Apre
- Tutto Chiuso
- Tutto Aperto
- Riscaldamento acceso

Sensori

Temperatura	20.2 °C
Umidità	39.0 %
Vento	0 Km/h
Pioggia	No

Allarmi interni

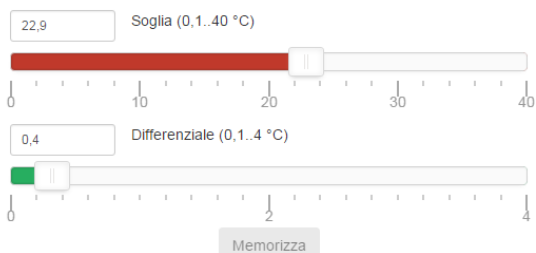
- Temp. Bassa (22.5)
- Umid. Bassa (45.0)
- Risc. Basso (17.6)
- Vento 1 (53)
- Pioggia
- Temp. Alta (23.3)
- Umid. Alta (55.0)
- Risc. Alto (22.4)
- Vento 2 (36)

Aggiorna



Serra Ortaggi

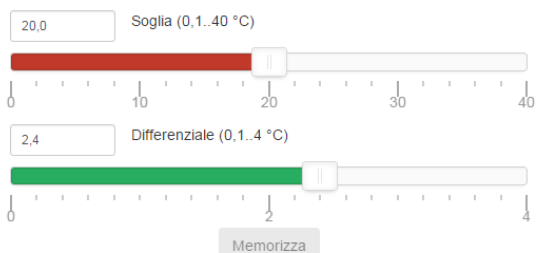
Sportelli



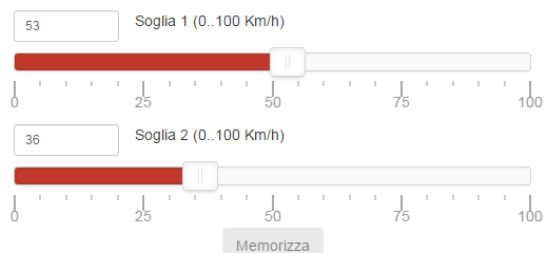
Umidità



Riscaldamento



Vento



Aggiorna



Serra Ortaggi

Allarme

Attivato Temperatura Umidità Bruciatore

Temp.MIN

Temp.MAX

Um.MIN

Um.MAX

Notifica eMail

Notifica SMS (pagamento prefisso internazionale es.: +39)

Spedisci ogni (minuti)



Serra Ortaggi

Modulo non installato

Gestione allarmi Permette l'impostazione per OGNI serra di temperatura / umidità minima e massima, con invio via MAIL di segnalazione di ALLARME; predisposto per allarmi BLOCCO BRUCIATORE (richiede scheda aggiuntiva SE0048.2); predisposto all'invio di SMS tramite servizi WEB mail2sms (es. VOLA.IT).

Telecontrolli Modulo software per la gestione di 8 attivazioni elettriche GENERICHE via WEB : accensione LUCI, VENTILAZIONE, IRRIGAZIONE, etc.

IPCAM Modulo software per la visualizzazione di immagini provenienti da una IPCAM raggiungibile in LAN, visualizzabili in maniera STATICA all'interno del WebServer.

A.T.S.

Viale Europa,153
17027 Pietra Ligure Savona
Tel.: 019.2076845

[Clicca qui per informazioni e supporto](#)



Serra Ortaggi



L'immagine si aggiorna ogni 20 secondi.

© 2018 A.T.S.



Serra Ortaggi

Servizio

Versione server: 1.6.0.0 firmware: 4.14



Attenzione! Il comando riavvia la centralina SIM_M2
Serra Ortaggi

Registri di configurazione

Registro

Valore corrente

Nuovo valore

Registro	Descrizione
----------	-------------

Attenzione! La modifica impropria dei registri può causare malfunzionamenti.
E' necessario eseguire il riavvio della centralina dopo aver modificato i registri di configurazione.

[Manuale d'uso della centralina SIM_M2 \(online\)](#)

© 2018 A.T.S.