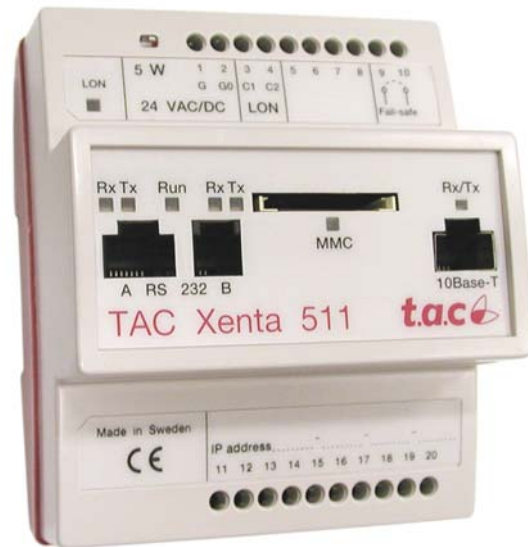


Xenta 511 è il nuovo metodo a costo sicuro per controllare piccole reti basate su standard LonWorks®.

Xenta 511 lavora come un web server, rendendo facili le operazioni di monitoraggio e controllo per un piccolo sistema, come una centrale termica, un gruppo di appartamenti, uffici o un centro di assistenza – 24 ore al giorno, via intranet o internet.

Gli allarmi sono generati da una variazione del sistema e possono essere ritrasmessi via e-mail a uno o più destinatari.



Xenta 511: la visualizzazione di una rete LonWorks® via internet

Controllo completo - via internet

Grazie a Xenta 511 è possibile controllare e monitorare lo stato del sistema in tempo reale con una navigazione semplice ed intuitiva tramite un web browser standard.

Gli utenti collegati, secondo il loro livello di accesso, potranno modificare i parametri di funzionamento e i setpoint, ricevere e riconoscere gli allarmi.

In funzione del livello di accesso, è possibile consultare direttamente la documentazione tecnica, come le funzioni implementate, gli schemi funzioni ed i rapporti gestionali.

Le funzioni base

Tutte le variazioni dei valori possono essere eseguite in tempo reale. Se un utente cambia un setpoint, la variazione viene inviata immediatamente a tutti gli utenti collegati.

Il codice di accesso può essere fornito a vari livelli e la sicurezza viene assicurata tramite crittografia. Xenta 511 è fornito di pagine web predefinite a menù, funzioni di aiuto e con l'opzione di creare le proprie pagine web e link verso altri siti.

TAC WebTool® permette di creare pagine web con immagini funzionali, visualizzare allarmi e valori, liste di allarmi e semplice visualizzazione e trend grafici con i dati registrati e dà la possibilità di accedere alle variabili in lettura e scrittura.

TAC Webtool® permette anche di pubblicare facilmente qualsiasi altra documentazione in formato elettronico.

Esempi di applicazione

- Monitoraggio dei consumi energetici per gli utenti
- Acquisizione dei consumi energetici sotto forma di diagrammi
- Visualizzazioni specifiche per il controllo a distanza di temperatura, illuminazione e posizione delle tapparelle
- Invio messaggi per operazione di emergenza al ricevimento di allarmi
- Raccolta di messaggi ed istruzioni
- Raccolta dati per la verifica di quanto vengono utilizzati

Un sistema di supervisione per la nuova generazione

Xenta 511 apre nuove strade verso soluzioni di rete basate su LonWorks®, assicurando l'accesso 24 h su 24, via TCP/IP, Intranet o Internet.

Grazie alla sua rapidità e flessibilità Xenta 511 è la soluzione ideale, semplice ed a basso costo per piccole reti, dove è necessario controllare e verificare il condizionamento ed i sistemi di sicurezza.

Xenta 511 ha una connessione di tipo MMCs (MultiMediaCards) utilizzabile per espandere la memoria e contenere più pagine web ed è stato progettato utilizzando prodotti standard come TCP/IP, LonWorks® e Java. Gli aggiornamenti e le future funzioni saranno facilmente scaricabili via web.

Sicurezza

- Log-in tramite nome operatore e codice di sicurezza (password)
- Il Log-in è criptato e non può essere copiato o soprascritto
- Sono visualizzate solo le pagine web autorizzate
- Autorizzazione selettiva agli utenti per funzioni diverse

Comunicazione

- Ethernet, 10 Base-T con TCP/IP
- Due porte seriali: collegamento locale o remoto
- Accessibilità tramite web browser standard
- Viene usata La IDV 32.DLLI per connessione a PC ad esempio dal TAC Vista® per la comunicazione diretta con una rete LonWorks® attraverso una rete TCP/IP come Internet
- LonWorks® FTT-10° per TP/FT-10
- Supporta HTTP, FTP, SMTP e PPP
- Supporta con SNVT
- Supporta Bindings e polling di SNVT
- Supporta HTML, Java, Script e Java Applet 1.1

Soddisfare il cliente al 100%

Rispondiamo sistematicamente alle esigenze del cliente fornendo tecnologia e soluzioni su misura, prodotti avanzati e servizi innovativi. L'efficacia dei risultati è garantita da -> un colloquio continuo e costante con il cliente -> uno stile operativo dinamico e organizzato -> alta professionalità dei nostri tecnici e dalla qualità dei prodotti. **Soddisfare il cliente in tutte le sue necessità e divenire il partner preferenziale è un chiodo fisso!**



...integrare è possibile e conveniente!



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY
n° 5107/1 20/05/2003

Service Clima srl
via di Padule 53/63 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)
tel +39 055 4216939 fax +39 055 4215874
www.serviceclima.it - info@serviceclima.it