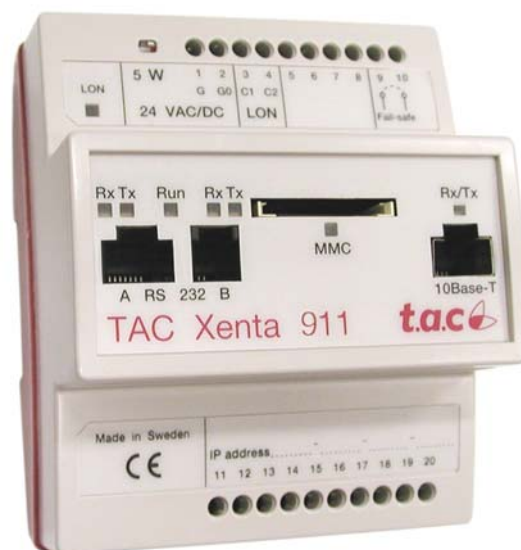


Xenta 911 è una periferica di comunicazione Ethernet in grado di integrare la rete LonWorks® tramite TCP/IP.

Xenta 911 è una soluzione vantaggiosa per chi desidera collegare la propria rete ad un sistema TAC Vista®.



Semplice connessione in LonWorks network tramite TCP/IP

Versatilità

Xenta 911 è una periferica di comunicazione Ethernet, che può essere utilizzata sia come adattatore LonTalk® sia come modem IP.

Nell' utilizzo come modem IP, una coppia di Xenta 911, collegati tramite rete TCP/IP, sostituiscono i modem. Indipendentemente dalla struttura scelta si ottengono delle soluzioni più economiche utilizzando reti IP esistenti al posto di linee telefoniche eliminando così i costi telefonici.

Rendendo possibile la connessione con una rete LonWorks® Xenta 911 converte le vecchie periferiche con un' interfaccia TCP/IP.

Sicurezza

Xenta 911 offre un' alta affidabilità sia per internet sia per la sicurezza nel controllo accessi.

Il nostro prodotto utilizza i protocolli SSL (Secure Socket Layer) e HTTPS, utilizzati dalle banche per l'accesso ad Internet.

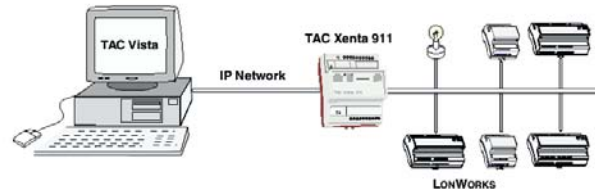
L'accesso utente richiede un nome ed una Password che sono protette tramite i protocolli di sicurezza

Configurazione remota

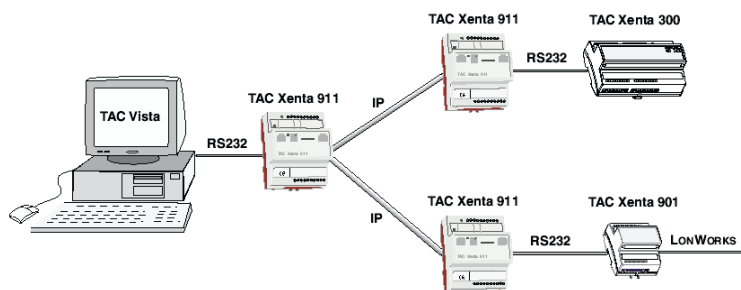
Per mezzo della configurazione remota Xenta 911 provvede a semplificare il processo di Start-Up. Quando il prodotto è installato sulla rete e diventa accessibile via TCP/IP tutta la configurazione può essere realizzata tramite un Web Browser. Gli aggiornamenti futuri e le nuove funzionalità possono essere velocemente scaricati via rete. Xenta 911 è preconfigurato per molti prodotti TAC. Come documentazione di prodotto, Xenta 911 include pagine HTML che forniscono aiuto on-line e un assistente On-Line per la configurazione e il setup.

Due strutture di sistema

Nell'utilizzo come LTA, Xenta 911, agisce come adattatore LonTalk® tra un TAC Vista® e una rete LonWorks®. E' anche possibile collegare una rete LonWorks® con una rete Ethernet usando Xenta 911 come adattatore LonTalk®.



Nell'utilizzo come modem IP, Xenta 911 sostituisce il modem telefonico. Xenta 911 ha funzionalità di chiamata tramite la rete di computer ed è predisposto per l'uso con periferiche che necessitano di dial-up. Il basso tempo di dial-up simula una connessione permanente.



Comunicazione

- Ethernet, 10Base-T con TCP/IP
- LonWorks® FTT-10A per TP/FT-10
- Due porte seriali
- Accessibile tramite web browser
- Supporti HTTP, HTTPS, FTP
- Supporti 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!**