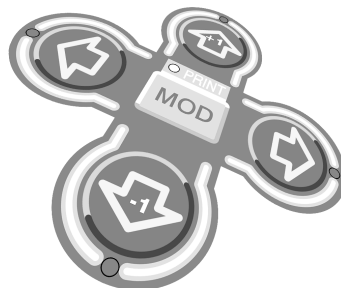


Note sull'evoluzione del software XBT-L 1000 V3.60

Gennaio 2001



Caratteristiche del sistema

486/66 MHZ PC (Pentium 90 MHZ consigliato).

Minimo 2x CD-ROM Drive

Microsoft Windows 95/98 o NT 4x

8MB RAM (24 MB RAM consigliati)

30 MB di spazio disponibile sul hard disco

VGA video o superiore

Mouse o sistema di puntamento compatibile

Installazione

Inserire il CD ROM XBT-LUP1003 nel lettore di CD-ROM e seguire le istruzioni sullo schermo.

Se il programma di SETUP non si esegue automaticamente, selezionare ESEGUI dal menu Avvio

Digitare D:/setup.exe e premere il tasto invio (dove D corrisponde all'unità CD-ROM)..

Nota

- Il CD-ROM XBT-LUP1003 V3.60 è un software di aggiornamento; per questo motivo, l'installazione di questo aggiornamento necessita della presenza sul vostro PC di una versione V3.X precedente alla V3.60.

Avvio di XBT-L1000

Aprire la cartella nella quale è installato il software XBT-L1000.

Cliccare 2 volte sull'icona XBT-L1000 V3.60.

(Nota: c'è anche un'icona sul desktop)

Nota

- Il CD-ROM XBT-L1000 V3.60 contiene la seguente documentazione:
 - TOMO 1 in francese, inglese, tedesco, italiano e spagnolo in formato PDF.
 - TOMO 2 in francese, inglese, tedesco, italiano e spagnolo in formato PDF.

Nuove funzioni

XBT-L1000 propone le nuove seguenti funzioni. Troverete la loro descrizione nella guida d'uso e nell'aiuto in linea del software.

1. La versione 3.60 del software XBT-L1000 permette di configurare i nuovi terminali a 10 pollici XBT-F●●●5●● dotati di un processore Pentium 166MHz. La visualizzazione delle pagine è conseguentemente almeno 10 volte più rapida (a seconda dall'applicazione). Per trasferire un'applicazione di 10 pollici già esistente verso un terminale a 10 pollici XBT-F●●●5●●, è sufficiente cambiare il numero di riferimento del terminale con il software XBT-L1000, versione 3.60, e caricarlo nel nuovo terminale..
2. Nuovo schermo sui nuovi terminali a 10 pollici XBT-F●●●5●● (consultare il catalogo).
3. La visualizzazione delle pagine è tra il 20 e il 30% più rapida (a seconda dell'applicazione) su tutti i terminali tra i 5 e i 10 pollici XBT-F / FC. Per utilizzare questa funzionalità, è sufficiente aprire l'applicazione esistente, con una versione del software XBT-L1000 uguale a 3.60, e caricarla nello stesso terminale senza cambiare nulla..
4. Possibilità di utilizzare testi con font cirillico.

Miglioramenti

1. **Possibilità di selezionare attrezzatura tra 0 e 1 per il protocollo Modbus Plus..**
2. **Aggiornamento del driver Unitelway (in dotazione con il software XBT-L1000) per caricare le applicazioni tra il PC e il terminale secondo i sistemi operativi seguenti: :**
 - Windows 95 : versione 7.8
 - Windows 98 / 2000 : versione 1.8
 - Windows NT4.0 : versione 1.4
3. **Non configurare la parità del protocollo 3964R "No parity " dal XBT- L1000 (non disponibile sugli automatici serie S5 o S7)..**
4. **Certificazioni Marine per l'insieme della famiglia di terminali XBT-H / P / E / HM / PM / F / FC (Bureau Veritas, Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd, Lloyd's Register e Rina) Consultare il catalogo.**

