

## Lanmark Controls

Lanmark Controls è sinonimo di solidità nel campo dei sistemi di marcatura laser, in un'ampia varietà di settori, dalle industrie alle università, dai laboratori ai centri di ricerca in tutto il mondo. Non solo ma Lanmark Controls unisce la tecnologia della marcatura laser con la potenza della architettura network-based, offrendo soluzioni innovative in grado di soddisfare qualsiasi esigenza, rispettando le necessità del Cliente, offrendo massima flessibilità a costi contenuti. La sicurezza e l'affidabilità delle soluzioni Lanmark Controls sono inoltre garantite da anni da ricerche e prove sul campo nonché dal supporto della Alase Technologies Inc., leader nella customizzazione dei sistemi laser e delle soluzioni software specifiche.



**The European  
support center for  
Lanmark products**



## Lanmark Controls

### HARDWARE

#### ■ LEC-1 Ethernet-based Scan Controller

Smart Controller di nuova generazione collegabile a rete Ethernet o in grado di lavorare sotto Pendant o PLC (Programmable Logic Controller), senza necessità di un PC locale.

Altre schede a corredo della LEC-1 per l'utilizzo di laser specifici, acquisizione di I/O e inserimento dati:

#### ■ IO-EC 1000

#### ■ IO-A

#### ■ MAESTRO

Modulo all-in-one che include scheda laser LEC-1, Winlase LAN e hardware di tipo I/O

#### ■ J-10 H e J-10 P

Pendant che eliminano la necessità di un PC locale per dialogare con il sistema di marcatura laser

### SOFTWARE

#### ■ WINLASE LAN

Applicativo di ultima generazione per la comunicazione via Ethernet con schede laser di diversi modelli (LEC-1, CT EC1000)

#### ■ COM AUTOMATION SERVER

Built-in server per un rapido sviluppo di interfacce utenti personalizzate (modalità streaming)

[www.intre.it](http://www.intre.it)

[www.lanmarkcontrols.com](http://www.lanmarkcontrols.com)



# Da oggi Lanmark parla italiano



**The European  
support center for  
Lanmark products**





# il Centro Europeo di supporto ai prodotti Lanmark

## Intré

Da oltre 10 anni Intré realizza **progetti software** ad alto contenuto tecnologico con una forte attenzione al controllo della qualità del prodotto, al contenimento dei costi e al rispetto dei tempi di consegna.

Visita il sito <http://www.intré.it> per maggiori informazioni!

A partire da gennaio 2010, Intré sarà il **centro di supporto Europeo ufficiale** per tutti i prodotti Lanmark Controls in grado di offrire gratuitamente su tutto il territorio europeo un servizio di consulenza dedicato a:

- progettazione di apparecchiature basate su prodotti Lanmark
- integrazione con altri componenti hardware e software
- risoluzione di difficoltà incontrate nell'utilizzo dell'hardware e del software Lanmark.

## Servizi

Sono comprese le seguenti attività di supporto:

- **Utilizzo di Winlase LAN**
- Aiuto allo **sviluppo di software basato su COM Automation Server**
- Collaborazione alla **progettazione di macchine laser** realizzate con prodotti Lanmark
- Supporto allo **studio di fattibilità** delle vostre soluzioni con i prodotti Lanmark

[HTTP://WWW.INTRE.IT](http://www.intré.it)



**CENTRO EUROPEO DI SUPPORTO  
PRODOTTI LANMARK**

**INTRÉ S.R.L.**  
e-mail: [lanmark@intré.it](mailto:lanmark@intré.it)  
Tel.: +39.039.28.45.774  
Fax: +39 039.28.40.734