

WARUM SOLLTEN SIE LYNX NUTZEN?

“COMPETITION”

IAAF-KONFORMES KOMPLETTES FARB-ZIELFOTO SYSTEM

IAAF Regel 165.13 (2009 Ausgabe)

Vollautomatisches Zielbildverfahren: Bei allen Wettkampfveranstaltungen soll eine von der IAAF anerkannte vollautomatische Zielbildanlage benutzt werden.



Das Competition Paket ist ein komplettes Zeitmesssystem mit einer Farbkamera. Sie benötigen nur einen Computer, und schon können Sie die Zeitmessung bei Ihrer Leichtathletik Veranstaltung selbst machen.

Den Spezifikationen der IAAF entsprechend und bei vielen Leichtathletik-Veranstaltungen auf der Welt eingesetzt, ist diese System ein perfekter Einstieg in die Lynx Technologie. Es ist einfach zu installieren, einfach zu bedienen, und verschafft einzigartige Anwendungen zu einem erschwinglichen Preis.

Obwohl es als Basis-Paket zusammengestellt wurde, kann es jederzeit aufgerüstet werden - ohne Angst zu haben das Komponenten veraltern, denn dies ist der Kern der Lynx Philosophie.

Dieses IAAF regelkonforme Zeitmesssystem von Lynx ist ein perfekter Einstieg in die vielfältig akzeptierte und erprobte Lynx Technik.

Das Herz dieses Systems ist die Kamera **EtherLynx 2000**, welche das weltweit einheitliche TCP/IP Netzwerkprotokoll zur Datenübertragung nutzt. Mit dieser stabilen und ausgereiften Technik

KOMPONENTEN

- **Kamera - EtherLynx 2000**, 1000 Zeilen/Sekunde, Farbkamera
 - c-mount f1.2 12.5–75mm Zoom Objektiv
- Startsensor zur Signalauslösung
- Professionelles Stativ und Stativkopf
- Kabelverbindungen zur Kamera und Startleitungen
- Eingebaute Schnittstelle zu Grossanzeigetafeln und Windmesser
- **FinishLynx 32** - Zeitmessauswertungssoftware mit integrierter Datenbank.
- **LynxPad** – Software zur Datenverarbeitung von Leichtathletikergebnissen

Wenn Sie sich für ein Lynx-Produkt entscheiden, können Sie sicher sein, dass Sie eine gute Investition getätigt haben. Sie haben alles, um genaue Ergebnisse zu erstellen und diese zu verteilen.

Es ist die Lynx Tradition, die Ihren Kunden immer die neusten Softwareentwicklungen kostenlos zur Verfügung stellt. Lynx wird Sie immer mit den aktuellsten Vorzügen der digitalen Zeitmessung versorgen.

Hinzu kommt, dass das modulare System von Lynx Technologie, Ihnen jederzeit die Möglichkeit bietet, Ihrem System weitere Komponenten hinzuzufügen und es zu erweitern.

PAKET BESONDERHEITEN

kommunizieren die Zeitmesskamera und der Computer -mehr als ein Jahrzehnt findet diese Technik ihre Anwendung – Lynx funktioniert stets stabil.

Wenn man zu dieser Gleichung nun noch die Qualität des Lynx Service und Support addiert, dann ist es leicht zu verstehen warum bei so vielen

VERGLEICHEN SIE DIESE VORTEILE:

- FinishLynx Software kann in vielen Sprachen benutzt werden. – inklusive Sprachen wie Chinesisch, Japanisch, Arabisch, etc.
- Alle EtherLynx 2000 Kameras sind jederzeit aufrüstbar:
 - auf 2000 Zeilen/sek., auf 1000 Pixel Bild-dichte
- Kameras können über 2000m vom Auswerte – und Aufnahmecomputer entfernt sein – Dank Lynx Glasfaser-Verbindung.
- Praktisch unbegrenzte Aufnahmekapazität (abhängig nur von der Festplattengröße)
- Ausstattung der Kamera mit einem Zoom-Objektiv für Standortflexibilität
- Rüsten Sie Ihr System mit RadioLynx aus – Funkübertragung des Startsignals
- Integrierte Schnittstellen für Grossanzeigen und Windmesser

