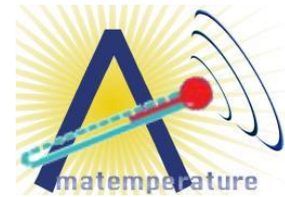


**AMATEMPERATURE** Sàrl  
Rue du Valentin 34 et demi  
CH.-1004 Lausanne  
Tél: +41 21 646 39 47  
email: [info@amatemperature.com](mailto:info@amatemperature.com)  
[www.amatemperature.com](http://www.amatemperature.com)



## Enregistreur de T° USB avec fichier interne PDF autocréé «ITAG PRO »



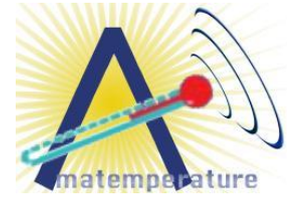
Révolutionnaire dans sa simplicité d'un bout à l'autre de la chaîne de suivi de T° durant un transport, l'enregistreur de température ITAG PRO a été conçu spécifiquement pour faciliter la vie des utilisateurs de systèmes de suivi de température.

Que ce soit dans le domaine des transports de produits pharmaceutiques (typiquement vaccins et médicaments) de produits de l'agro-alimentaire mais aussi de tout autre produit soumis à température dirigée (chimie, industrie, luxe), ITAG PRO est LA solution qui bénéficie du maximum d'avancées techniques pour simplifier la vie des utilisateurs :

On le met en route en une seconde en appuyant sur le bouton start et l'enregistrement de température débute pour la durée programmée, d'un design très pratique (format d'une carte de crédit) et waterproof, on le glisse très facilement dans tout type d'emballage, puis à l'arrivée la manipulation de déchargement des données est aussi extrêmement facile et simple : Le destinataire a juste à connecter sa prise USB dans un ordinateur et un fichier PDF est alors autogénéré dans l'enregistreur lui même sans qu'il y ait besoin d'installer un quelconque logiciel au préalable!

L'opération est réalisée en quelques secondes et permet à l'opérateur de visualiser la courbe de température durant le transport, un tableau détaillé avec chaque mesure ainsi que les valeurs minimales, maximales et la moyenne. Enfin, le cas échéant, tout au long du voyage et à l'arrivée, une LED de couleur verte ou rouge indiquera si la T° a bien été respectée selon les conditions de limites de T° préprogrammées.

AMATEMPERATURE Sàrl  
Rue du Valentin 34 et demi  
CH.-1004 Lausanne  
Tél: +41 21 646 39 47  
email: [info@amatemperature.com](mailto:info@amatemperature.com)  
[www.amatemperature.com](http://www.amatemperature.com)



## Temperature label recorder USB/PDF Itag3PRO

# ITAG<sup>®</sup>3 PRO

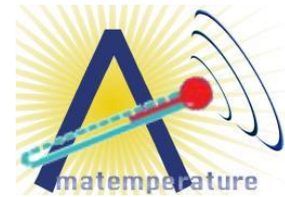
## ITAG<sup>®</sup>3 Pro Temperature Label



- Small, light and flat design fits into any packaging
- Water proof and food safety wrapper
- Auto generating PDF format data report
- Integrated USB connector
- Factory programming enables quick start anywhere
- LEDs provide immediate indication of alert condition
- Compatible with TempCentre Data Management Software
- EN12830 and FDA 21CFR11 compliance



**AMATEMPERATURE Sàrl**  
**Rue du Valentin 34 et demi**  
**CH.-1004 Lausanne**  
**Tél: +41 21 646 39 47**  
**email: [info@amatemperature.com](mailto:info@amatemperature.com)**  
**[www.amatemperature.com](http://www.amatemperature.com)**



## ITAG3 Pro Temperature Label

ITAG3 Pro temperature label is specially designed for temperature monitoring in cold chain logistics, whose thin and flat packaging design makes it well suited for any applications limited in space, like pharmaceutical chilled containers, and as a pre-programmed data logger, ITAG3 Pro temperature logger could enable user at site to quickly put into use, it will significantly help user win precious time advantages in today's supply chain industry.

ITAG3 Pro is characterized for generating PDF format data report, without need of installing any software, furthermore, encrypted technology employed would prevent any hostile tampering and secure data integrity. The report created contains detailed time and temperature data about shipments, and which are displayed in summary, data curve and data list forms, totally fulfilling user's requirements of reviewing and assessing what environmental situation the shipments has been through.

You could count on ITAG temperature label series to provide reliable evidence of temperature waving in supply chain for food, pharmaceuticals, biologicals, industrial products.



Actual Size

### Specification

Recording Options	Single Use
Temperature Measurement Range	-30°C to 70°C (-22°F to 158°F)
Temperature Accuracy	±0.5°C/0.9°F
Temperature Resolution	0.1°C /°F
Data Storage Capacity	7200 readings
Shelf Life/Battery	1 year/3.0v lithium battery
Recording Interval	10 seconds up to 2 hours option
Recording Cycle	24 hours to 60 days option
Startup Mode	Manual Start
Alarm Type	Single Event/Cumulative Alarm
Protection Class	IP67/NEMA 6
Dimensions	80mm L x 47mm W x 4mm H
Weight	approx. 10g
Certifications	EN12830, CE, RoHS
Compatible Software	TempCentre Management Software
Auto PDF Report Generation	Applicable
Connection Interface	USB 2.0, A-Type

**Start**      **Put into container**

**Download PDF format data report inside to PC directly**

No specific software required. PDF file contains Summary, Graph and detailed data list.

**Encrypted PDF Format Report**