



# INTERFACE DE TRANSCODAGE NTP/AFNOR

**L'interface de transcodage est un système connecté au réseau Informatique synchronisé par le protocole NTP. Elle est configurable et supervisable par réseau Ethernet et permet de distribuer le code AFNOR NFS 87500**

### Fonctionnalités

- Mise à l'heure automatique à la mise sous tension (selon configuration NTP)
- Changement d'heure été/hiver de la sortie géré automatiquement
- Sortie AFNOR NFS 87500)

### Supervision

- Communication sur réseau Ethernet, configuration aisée par page web
- Supervision par protocole SNMP V1, V2.c et V3

### Sécurité

- Mémorisation de l'information horaire par pile lithium
- Sauvegarde des paramètres de configuration en mémoire flash
- Fonctionnalités réseau encryptées et/ou désactivables

### Spécificités

<b>Alimentation possible</b>	PoE (Power over Ethernet) 90-264 VAC – 50/60Hz (avec injecteur*)
<b>Certifications</b>	CE, EN 62368 (sécurité), ROHS
<b>Consommation maximale</b>	3 VA
<b>IP</b>	20
<b>MTBF</b>	40 000h
<b>MTTR</b>	5 min
<b>Poids</b>	0,6 kg
<b>Dimensions</b>	124x220x44 mm (LxHxP)
<b>Boîtier</b>	Aluminium
<b>Affichage</b>	Indicateur LED de fonctionnement
<b>Température de fonctionnement</b>	0 à 50°C
<b>Température de stockage</b>	-20 à 70°C

\*Injecteur à commander séparément

### Points forts

- **Configuration** et mise à l'heure **via page web**
- **Produit compact**
- **Supervision** via SNMP v1, v2c, v3
- Sécurité des programmes assurée par **l'enregistrement des paramètres** en mémoire flash

### Signaux de synchronisation

#### Entrée :

- NTP v4 sur réseau Ethernet 10/100Base T (connectique RJ45)

#### Sortie :

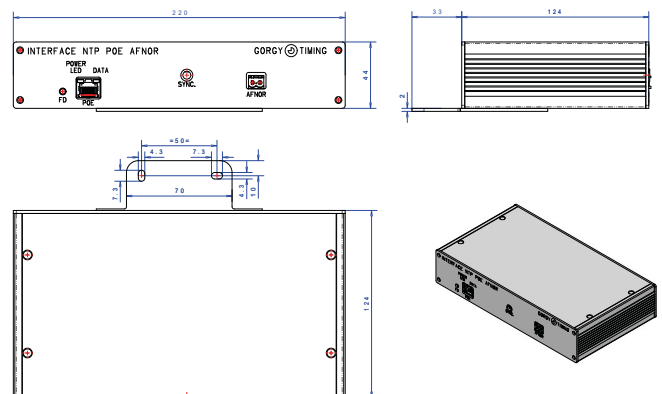
- AFNOR NFS 87500 sur Connecteur 2 points à vis enfichable

### Alimentation

- PoE (Power over Ethernet)
- En option injecteur PoE pour alimentation 100-240VAC par prise PoE

### Fixation

- Murale avec une accroche par vis de fixation
- A poser



<b>ITEM CODE</b>	
------------------	--

Interface transcodage sync. NTP PoE / sortie AFNOR	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>92230/A</b>	
Injecteur POE 1 sortie Entrée Alim. 90VAC-264VAC pour interface transcodage sync. NTP	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>92230-I</b>	