

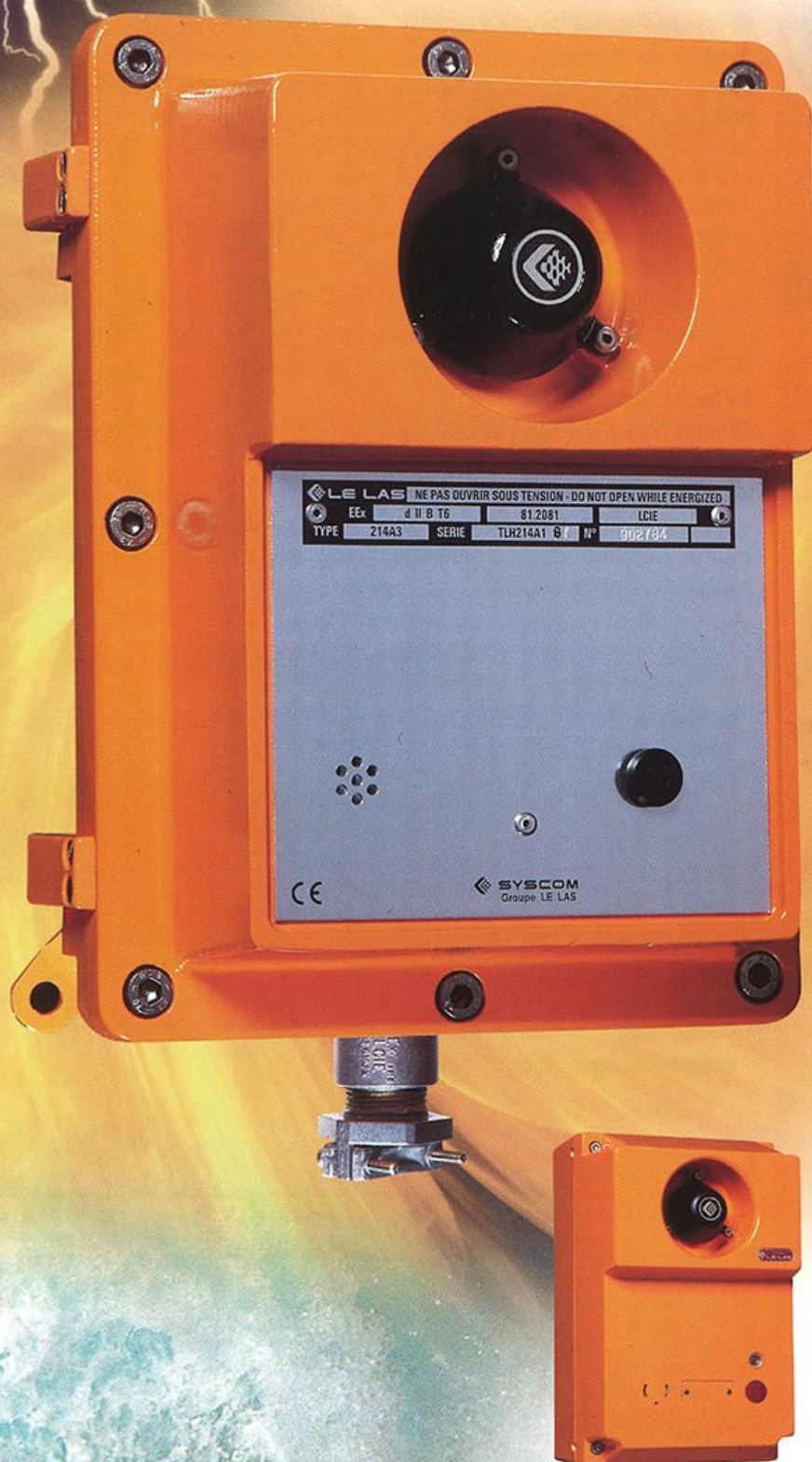
**TLH 214/344**

**Postes Secondaires - Universal**

**INTERPHONES INDUSTRIELS DE PUISSANCE**



**LE LAS**



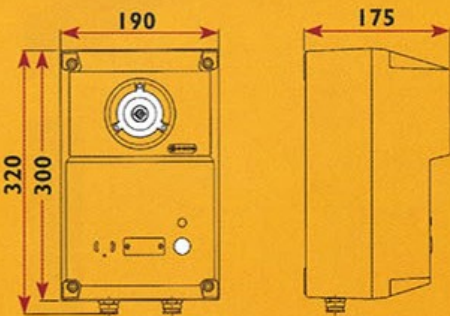
- **ROBUSTE**
- **ANTIDÉFLAGRANT**
- **ÉTANCHE**
- **HAUTE PUISSANCE SONORE**



## DESRIPTIF

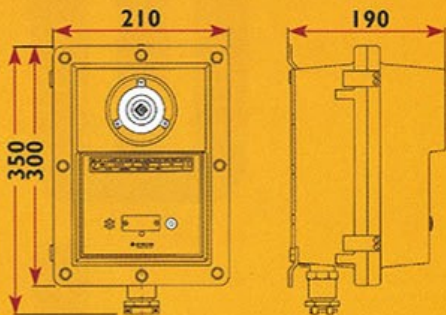
### Type 344 : Modèle étanche

- Boîtier robuste en fonte d'aluminium protégé par peinture épikote, couvercle sur charnière, fermeture du couvercle par visserie inox 6 pans creux.
- Étanchéité assurée par joint torique. Livré avec un jeu de presse-étoupes.



### Type 214 : Modèle antidéflagrant

- Boîtier robuste en fonte d'aluminium, avec couvercle sur charnière, fermeture assurée par visserie inox 6 pans creux et étanchéité assurée par joints plats. Livré avec 1 entrée pour câble, diamètre 5 (mini) à 12 (maxi).



## INTERPHONES "POSTES SECONDAIRES"/UNIVERSAL/série UNI2G

Les postes interphones industriels UNIVERSAL assurent depuis de nombreuses années la réputation des systèmes SYSCOM du groupe LE LAS.

Disponibles en versions étanche et antidéflagrant, dans des coffrets d'une robustesse exceptionnelle, ces interphones disposent d'une forte puissance sonore. Ils assurent en toutes circonstances les communications sur tous les sites, même les plus exposés.

### Qualité de communication sous haute protection :

Chaque appareil est équipé de sa propre carte électronique de gestion et d'amplification garantissant la sécurité et la fiabilité de ses équipements :

- Son moteur à chambre de compression de 15 watts.
- Le micro électret protégé et son bouton d'appel.
- Dispositif d'appel par bouton lumineux indiquant l'occupation du réseau.
- Réception d'appel par sonnerie, avec prise de ligne automatique programmable.
- Bascule Parole/Écoute automatique.

Ce type d'interphone offre aussi le choix d'un équipement électronique simplifié, (ceci pour les utilisations en réseaux, type "Conférence" : un poste appelle tous les autres, ou type "Digicom" : liaison vers un autocommutateur de 30 ou 100 directions).

### Alimentation :

48 volts (24v paramétrable), par coffret local, ou par une alimentation centralisée.

### Nombreux équipements périphériques :

- Extension de puissance pour branchement de haut-parleurs, associés ou non.
- Extension d'appel par hurleur ou feu flash (exemple : série 349 Le Las).
- Carte de télécommande par code DTMF, pour ouverture de porte, mise en route de machine, de caméra, etc.

## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier étanche ou antidéflagrant, en aluminium moulé et protégé.
- Carte électronique de puissance pilotant un moteur à chambre de compression étanche, haute résistance de 15 W et développant une puissance sonore de 105 (ADF) à 110 dB.
- Le volume sonore est réglable localement, ou télé réglable à partir du Poste Chef (option).
- Consommation électrique de 500 mA.
- Compatible réseau 9 ou 99 postes.
- Cet ensemble est protégé dans son coffret étanche.
- Le programme des différentes utilisations est téléchargeable par l'utilisateur : n° du poste, adresse du Poste Chef, etc. Grâce au microprocesseur interne, toutes les configurations sont possibles à partir d'une simple connexion par un bus une paire.
- Bouton d'appel étanche, blindé et lumineux, indiquant l'état du réseau.
- Micro électret protégé.

RÉFÉRENCE	
TLH 344 E1G	Poste étanche 15W IP 66
TLH 214 A1G	Poste antidéflagrant 15W EEXdIIBT6
BAT 376 E1A48	Alimentation étanche 1A
BAT 226 A1A48	Alimentation ADF EEXdIIBT6 1A
AMP 342 E1G	Coffret de sonorisation étanche 15 W
AMP 226 A1G	Coffret de sonorisation ADF 15 W

Dans le souci constant d'améliorer la qualité de ses produits, LE LAS se réserve le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment.



Conforme à la normalisation CE



Qualité certifiée ISO 9002

**SYSCOM**



LE LAS - 34-36, rue Roger-Salengro - 94134 FONTENAY-SOUS-BOIS CEDEX  
Tél. : (33) 01 48 76 62 62 - Télécopie : (33) 01 48 76 83 04 - E-mail:lelas@wanadoo.fr