





Made in France

PPMS
Sécurité scolaire



-  **Solution conforme circulaire n°2015-205 du 25/11/2015**
-  **Messages début et fin PPMS**
-  **Compatible toute sonorisation**
-  **Installation simple et rapide**

Le dispositif du Plan Particulier de Mise en Sûreté face aux risques majeurs (PPMS) a été créé par la circulaire n° 2002-119 du 29 mai 2002 afin que les établissements confrontés de par leur situation géographique à des risques d'origine naturelles ou technologiques, soient prêt à réagir. Prenant en compte les évolutions dues aux attentats, la circulaire interministérielle n° 2015-205 du 25 novembre 2015 en redéfinit les objectifs et les modalités.

Parmi les modalités, le chef d'établissement doit déclencher l'alerte et activer le Plan particulier de mise en sûreté. Pour cela il doit mettre en place un mode interne d'alerte accident majeur (voix humaine, sonnerie, sirène, haut-parleur...) différent du signal d'alerte incendie et complémentaire du Signal D'alerte National.

Le **GZ-1201-PPMS** a spécialement été conçu dans cet objectif, avec ces deux messages de déclenchement et d'arrêt de procédure de mise en sûreté :

- 1 = signal sonore + « *Déclenchement du Plan Particulier de Mise en sûreté, ... Appliquez les mesures de confinement* ».
- 2 = signal sonore + « *Levée du Plan Particulier de Mise en sûreté, extérieurs et attendez les instructions* »

Grâce à un ensemble d'accessoires (cf verso), le **GZ-1201-PPMS** s'adapte à toute sonorisation en place. Messages personnalisables : nous consulter.

Caractéristiques

Support mémoire	EEPROM	2 messages de 24 sec
Diffusion	Déclenchement par contact	En boucle
Impédance Sortie		100Ω
Alimentation	230 Vac - 15 Vdc	30-150 mA
<i>Adaptateur fourni</i>		<i>Prise secteur</i>
Dimensions		216 x 77 x 45 mm
Couleur		Noir
Matière		Métal
Poids		0,940 kg

Applications

Sonorisation de sûreté



Sonorisation de confort



▲ Ecoles

▲ Collèges

▲ Lycées

▲ Ets d'enseignements supérieurs

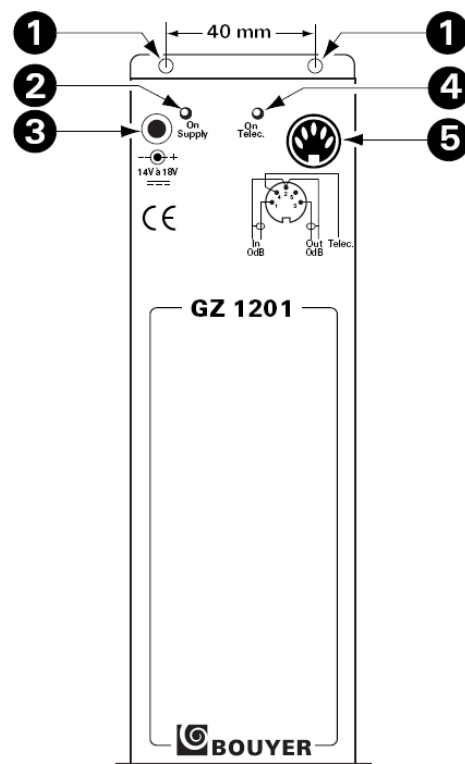
▲ Internats



BOUYER

Face avant

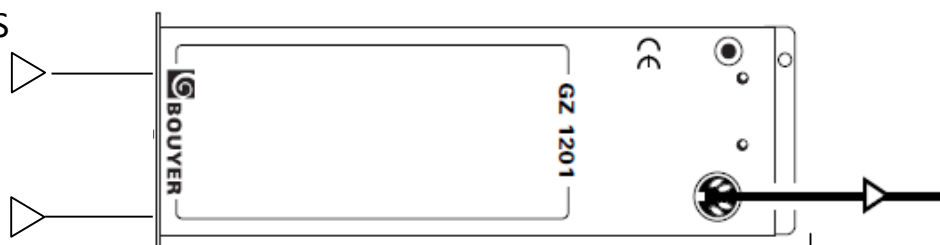
1	2 trous de fixation (entraxe 40mm)
2	Voyant d'alimentation
3	Embase Jack d'alimentation
4	Voyant de télécommande
5	Embase DIN
6	Vis de fixation du module
7	Emplacement du module AZ 12xx



5

Début PPMS

Fin PPMS



Vers entrée 0dBm
De la sonorisation
en place

Accessoires

GZ-33	Cordon de liaison DIN mâle -DIN mâle longueur 1m20
GZ-47	Cordon de liaison DIN mâle - XLR mâle - Longueur 1m20
GZ-141	Cordon de liaison RCA mâle / DIN mâle - longueur 1m50
GZ-142	Cordon de liaison - JACK 3,5 mâle / DIN mâle - longueur 1m20
GZ-143	Cordon de liaison - JACK 6,35 mâle / DIN mâle - longueur 1m20
ZR-PPMS	Boîtier 2 boutons pour gestion diffusion des messages