



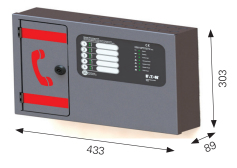
Gamme Interphonie de Sécurité VoCALL5 NUG36203/36100/36101

La gamme d'Interphonie de Sécurité VoCALL5 est un système de communication vocale utilisé par les occupants d'un bâtiment pour communiquer avec les secours en cas d'urgence.

Les interphones de sécurité sont répartis dans les Espaces d'Attente Sécurisés (EAS) et permettent d'établir une communication bidirectionnelle entre les personnes bloquées à différents étages d'un bâtiment et les services d'urgence. C'est une solution idéale pour les bâtiments commerciaux de petite et moyenne taille.

Le câblage entre la centrale et les interphones est très simple et le système ne nécessite pas de programmation complexe. Le système permet de raccorder jusqu'à 5 interphones de sécurité (NUG36100 et NUG36101).

Dimensions



Caractéristiques principales

- Jusqu'à 5 interphones de sécurité (NUG36100 et NUG36101)
- Combiné surveilllé
- Sorties relais
- Pas de programmation nécessaire
- LEDs de statut
- Installation en saillie
- Câblage des interphones très simple

Références



Centrale VoCALL 5

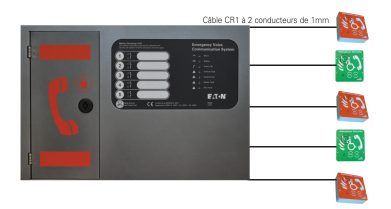
NUG36203 Centrale VoCALL 5



Interphones de Sécurité

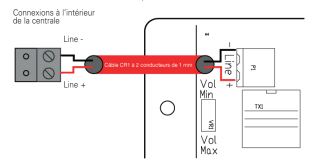
NUG36100 Interphone pour EAS - couleur rouge
NUG36101 Interphone pour EAS - couleur verte

Schéma de câblage



Connecteur «Line +» de la centrale vers le connecteur «Line +» de l'interphone de sécurité

Connecteur «Line -» de la centrale vers le connecteur «Line -» de l'interphone de sécurité



Spécifications Techniques	VoCALL Compact 5	
Alimentation électrique	·	
Tension	230V ac +/- 10% 50/60Hz	
Alimentation électrique interne	24V dc	
Alimentation et batterie	Surveillé, ouvert, court, fusibles	
Protection	Décharge profonde, courte, thermique	
Taille et type de batterie	2 x 12V 4Ah	
Fusible secteur	240V 2A HRC	
Fusible batterie	1A PTC	
Courant de charge	250mA (max)	
Entrées		
Nombre de lignes	5	
Fin de ligne	10kΩ	
Relais		
Nombre	2 (défaut et en cours d'utilisation)	
Туре	Contact sec	
Contact	30V DC 1A	
Contrôle		
Boutons	5 touches de zone, 1 acquittement	
Voyants de zone (x5)	1 état de ligne, 1 état de défaut	
Led d'alimentation	Secteur et batterie	
Voyants de défaut	3 (Système, Alimentation & Général)	
Câbles de sortie		
Туре	Câble CR1	
Conducteurs	2 conducteurs de 1mm	
Distance (max)	500m	
Esthétique		
Poids	6.5kg	
Installation		
Montage	En saillie	
Entrées de câbles	Haut : 7x entrées de câble (20 mm) Bas : 1x entrée de câble (20mm)	



Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton) PEE II - Rue Beethoven 63204 Riom

T: 0 820 867 867 (0,118 €/min) F: 0 820 888 526

www.cooperfrance.com www.eaton.com

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles.