



Code produit

F03268

RÉGÉNÉRATEUR DUAL DUOX PLUS 1 SORTIE

Référence

3268

EAN

8424299032689

La description.

La description

FONCTIONS

Le régénérateur DUAL DUOX PLUS 1S peut être utilisé aux fins suivantes :

- Augmentation de la capacité d'installation à distance et/ou de chargement des terminaux. Le régénérateur doit être connecté à un point où le signal est acceptable (par exemple, là où un moniteur fonctionne correctement).

1. Extension distance platines.
2. Extension moniteurs.
3. Régénération signal.

- Isolement des sections (dérivations,...). Les deux sections entre lesquelles il est installé sont isolées des courts-circuits, de la charge et des réflexions de signaux.

- Lorsqu'il est alimenté par un port, le régénérateur permet de faire passer un courant maximum de 1,6 A vers l'autre port.

- En mode régénérateur multicanal, également établissement d'échanges simultanés dans différents blocs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le montage peut se faire aussi bien par fixation à vis que par installation sur rail DIN.

Dimensions : 86 (H) x 89 (V) x 26 (P) mm.

Connecté

- Le régénérateur peut être alimenté par l'un ou l'autre de ses deux ports, mais pas les deux simultanément. Dans ce cas, le micro-interrupteur 4 de SW1 doit être réglé sur la position OFF pour isoler le courant des deux ports.

Système DUOX PLUS: il s'agit du premier système entièrement numérique en technologie deux fils non polarisés. Ce système est technologiquement le plus avancé au monde et il permet une installation rapide, avec seulement deux fils. Le système d'installation le plus simplifié et avancé du marché. Il augmente les capacités des systèmes d'intercommunication grâce à la transmission numérique audio et vidéo. Duox Plus est très facile à installer et permet la transmission de tous les signaux : alimentation, audio, vidéo et données avec les meilleures capacités. Il permet de gérer - De 1 à 999999 logements : • Appels depuis la platine à boutons-poussoirs : 99. • Appels depuis la platine à clavier : - Sous-bâtiment : 99. - Bâtiment : 9999. - Entrée générale : 999999. - De 1 à 10 platines : • Nombre de platines : - Entrées générales : 10. - Bâtiment : 10. - Sous-bâtiment : 10. La distance maximale dépendra de la topologie et du câble d'installation. Pour plus de détails, voir tableau de sections et distances. DUOX PLUS est extrêmement polyvalent, grâce à la stabilité et solidité de la transmission du signal de ce système entièrement numérique, qui évite les scintillements et les interférences dans l'installation. L'amplificateur DUOX PLUS est livré en série avec un synthétiseur vocal. L'activation de la gâche électrique déclenche un message : « porte ouverte, veuillez refermer derrière vous ». Jusqu'à 3 terminaux (postes/moniteurs) peuvent être installés dans chaque logement. Les terminaux de logement nécessitent une programmation simple. Celle-ci attribue un code d'appel à chaque terminal. La communication est privée. Câblage : il est possible de sélectionner n'importe quel type de câble : parallèle, paire torsadée et UTP CAT5 sur ouvrage neuf, ou même d'utiliser le câblage existant sur les ouvrages de remplacement (5 fils, sonnette à 2 fils ou câble 4+N ancien). 2 fils sans polarité. Il est recommandé de consulter le tableau de sections-distances-terminaux-alimentation.

Détails techniques supplémentaires

Le montage peut se faire aussi bien par fixation à vis que par installation sur rail DIN.

Dimensions : 86 (H) x 89 (V) x 26 (P) mm

Tension alimentation 18 - 24 Vdc

Consommation au repos 1,8 W.

Consommation maximale 2,16 W.

Pour plus de 5 blocs et d'autres topologies, voir L ivre Technique DUOX code 970122.

Des détails.

Dimensions du produit (hauteur x largeur x profondeur) mm	Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
86 x 89x 26	0.173	6,5x11,3x9,6	DUOX

Manuels

- 970181c Regenerador multicanal Duox 1S ref 3268 V09_21.pdf

Accessoires



F04825

ALIMENTATION+FILTRE DIN10
24VDC-2.5A



F03289

FILTRE DUOX PLUS 24VDC