

Téléphones mains-libres pour salles blanches telby 21120 R



1. Description

Les téléphones pour salles blanches trouvent leur emploi dans les locaux cliniquement propres, dans la chimie / médecine / production alimentaire, etc.

De tels téléphones avec une plaque frontale et touches inoxydable, majoritairement pour montage « encastré », peuvent, n'importe quand, être nettoyés de manière humide avec un spray de nettoyage, être désinfectés, p.ex. avec du WD-40 (oléagineux avec film de protection). Ils répondent à la classe IP 66.

Pour des locaux extrêmement propres, de tels téléphones peuvent en plus être recouverts d'une feuille transparente de 10 ... 20 microns. Les téléphones de la série telby 21120 sont installés avec 4 vis de sécurité M4 Torx et sont raccordés à une ligne téléphonique a/b.

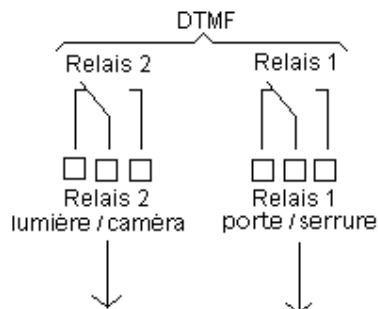
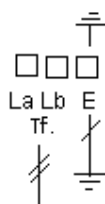
2 relais sur la platine électronique du téléphone permettent la commande à distance de l'ouverture de la porte, de l'enclenchement de la lumière / caméra, etc. depuis l'emplacement de l'appareil.

Le clavier du téléphone est également utilisable pour le fonctionnement d'une serrure à code avec la programmation à distance adéquate du téléphone.

On peut également installer en option un avertisseur d'appel, de même que 1 / 2 / 3 touches directes peuvent être programmées.

2. Raccordements électriques:

□ □
 + -
 12...20V \simeq
 pour relais 1/2



3. Utilisation

Le téléphone est activé avec les grandes touches (décrocher l'écouteur), le signal sonore est audible et le numéro correspondant peut être composé au moyen des touches du clavier ou, avec la fonction de serrure à code, la porte peut être ouverte par l'introduction du code / #.

Le téléphone peut être mis en fonction à n'importe quel moment au moyen des grandes touches. Pour les téléphones mains-libres avec en plus 1 / 2 / 3 touches directes (types telby 21121 / 22 / 23) on peut appeler directement, par la pression d'une touche, les No. des téléphones programmés.

Les téléphones se déclenchent normalement par eux-mêmes, au plus tard après 4 - ... 6 signaux occupés ou également après le temps programmé de la minuterie intégrée. (1 ... x minutes)

4. Dimensions et poids

Dimensions H x La x P = 305 x 140 x 55 mm
Boîtier d'encastrement H x La x P = 280 x 114 x 51 mm
Boîtier apparent H x La x P = 310 x 150 x 60 mm
poids : 1,25 kg

5. Caractéristiques techniques (CE / CTR21)

- Raccordement par ligne téléphonique a/b (analogique)
- Alimentation supplémentaire 12 ... 22 V pour code / serrure de porte (ou chauffage suppl., si nécessaire)
- Clavier complet, option avec 1 / 2 / 3 touches d'appel direct seulement pour telby 21120/21/22/23
- Procédé de sélection MFV, introduction – contrôle – « bips »
- Reconnaissance automatique des tonalités appel / occupé
- Prise d'appel automatique ou manuel (programmable)
- 1 (2) relais télécommandé (porte – code – ouverture, max. 6 codes)
- Programmable à distance / codage avec signaux DTMF
- Volume sonore / microphone / temporisation de relais / code de porte programmables
- Retour d'entrée de ligne programmable (signal d'appel doucement seulement), automatique
- Plaque frontale en acier 3mm, 305 x 140 (grand), 280 x 120 (petit) mm (inoxydable, poli verticalement)
- Poids (sans boîtier) : env. 1550 gr.
- Boîtier UP / AP et toit de protection contre la pluie pour montage mural / boîte à lettres / pilier
- Téléphone pour salles blanches telby 21120 R (ne convient que pour un montage UP)
- Feuille de protection (30 microns) posée à la main (lavable, échangeable)

Option : organe d'appel env. 70 dBA à une distance de 1m