

Fiche technique

# TFS-Dialog 400 Series



Élégant portier avec façade en verre, qui peut être raccordé à pratiquement toutes les installations téléphoniques



- Fonctionnement sur ligne analogique de poste secondaire d'un système téléphonique de marque propre ou autre
- 1 à 4 boutons de sonnette (librement configurables)
- Fonction Serrure à code
- Programmation des numéros de téléphone et des fonctions via application (Android et iOS)
- Éclairage de l'étiquette de nom sans alimentation supplémentaire

## Vos avantages en détail

Avec son élégante façade en verre et son éclairage indirect, le TFS-Dialog 400 apporte des touches tout à fait nouvelles. Mais le portier donne également le ton en ce qui concerne la fonctionnalité, qu'il place sous un jour nouveau. Non seulement le nombre de boutons de sonnette peut être librement choisi, de 1 à 4 boutons, mais une fonction serrure codée peut également être réalisée de façon commode avec le TFS-Dialog 400. Et, cerise sur le gâteau : le paramétrage

s'effectue facilement avec l'appli, depuis un appareil Android ou iOS.

Par l'intermédiaire d'un câble à deux fils, le TFS-Dialog 400 se raccorde directement à un port d'abonné analogique de votre installation téléphonique et il se comporte de la même façon qu'un téléphone : lorsque l'on appuie sur le bouton de sonnette, un numéro d'appel interne ou externe est automatiquement composé.

do you speak  
**FONtevo**<sup>®</sup>

# Caractéristiques en un coup d'œil

## FONCTIONS TFS

- Exploitation sur la connexion postes secondaires analogiques d'une installation téléphonique propre à la marque ou d'une autre
- Boîtier de grande qualité avec élégante façade en verre
- 1 à 4 boutons de sonnette (librement configurables), utilisables en option en tant que touches lumière
- Fonction serrure codée
- Éclairage de la zone de marquage avec technique à LED sans entretien, sans alimentation complémentaire
- Éclairage environnant indirect (transformateur de sonnette nécessaire)
- Programmation du portier par app (iOS et Android)
- Deux niveaux de sensibilité pour environnements bruyants et silencieux
- Contacts de commutation pour gâche, sonnette et lumière (transformateur de sonnette nécessaire)
- Détection intelligente de porte ouverte, avec interruption de l'appel
- Possibilités de commutation complémentaires par modules de commutation a/b en option
- Excellente intelligibilité vocale, électronique d'amplificateur optimisée en fréquence
- Construction plate, dans une hauteur d'encombrement de 28 mm seulement
- Touches capteurs sans entretien
- Façade de protection en verre de sécurité, épaisseur 6 mm

## VARIANTES DE PRODUITS

- 90061 / TFS-Dialog 400, noir
- 90167 / TFS-Dialog 400, blanc
- 90168 / TFS-Dialog 400, anthracite

## PRODUITS COMPATIBLES

- 16887 / COMpact 3000 ISDN
- 16118 / COMpact 4000
- 16119 / COMpact 4000 UK
- 16334 / COMpact 5200
- 16335 / COMpact 5200R

- 16336 / COMpact 5500R
- 16339 / COMpact 5500R UK
- 16670 / COMmander® 6000
- 16671 / COMmander® 6000R
- 16672 / COMmander® 6000RX
- 90638 / a/b Modules de commutation
- 90077 / SG-100

## DONNÉES TECHNIQUES

- Raccordement alimentation: port analogique du système téléphonique
- Composition de numéro: DTMF
- Tension de fonctionnement via port analogique: 16 – 60 V DC (Tension d'éclairage via transformateur de sonnette) ou 19 – 60 V DC (Tension d'éclairage via port a/b)
- Tension de fonctionnement du transformateur de sonnerie (en option): 8 V – 12 V AC, 40 mA (Alimentation des sorties et de l'éclairage LED)
- Consommation d'énergie pour l'éclairage LED (transformateur de sonnette): 35 mA – 40 mA
- Courant de boucle, selon le mode de fonctionnement: <1 mA / 20 mA – 60 mA
- Pouvoir de coupure Ouvre-porte: 12 V AC / 40 V DC, 2 A
- Capacité de charge de contact Sortie de cloche et éclairage d'escalier: 12 V AC / 40 V DC, 1 A
- Haut-parleur: Ø 50 mm
- Plage de températures: -20 °C – +50 °C
- Matériau du boîtier: verre (pare-brise) / plastique (support de plateau)
- Dimensions (L x H x P): 140 mm x 220 mm x 28 mm
- Poids: env. 680 g
- Type de protection: IP44
- Conformité: CE

## LIVRAISON

- Interphone de porte TFS-Dialog 400
- Notice de raccordement et d'utilisation
- Film de marquage
- Clé pour vis à six pans creux

## INFORMATIONS DE COMMANDE

Désignation : TFS-Dialog 400 Series