



DOVIT

DO.Comm

Vidéophonie sur architecture IP selon le protocole standard SIP

Le système de vidéophonie - et de la communication en général - de la plateforme DOVIT est basé sur une architecture IP selon le protocole standard SIP.



Les + de DO.Comm



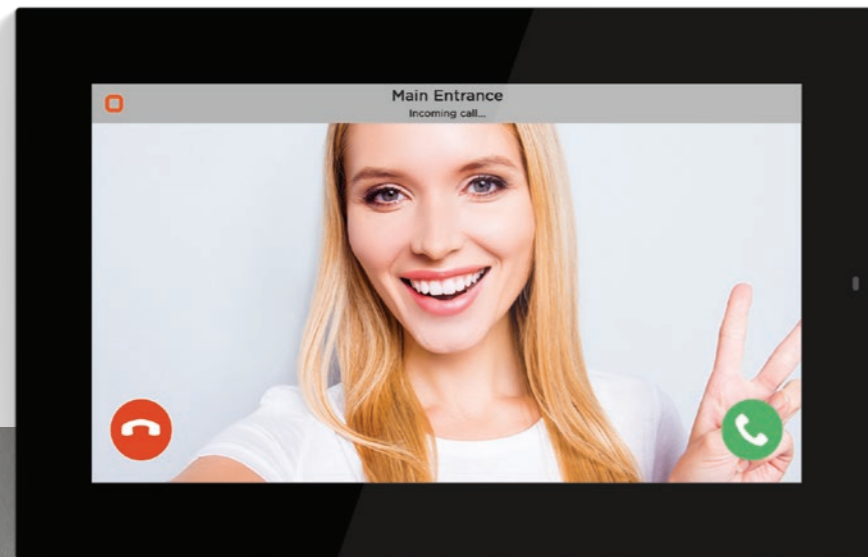
Compatibilité avec toutes les fonctions avancées d'une vidéophonie mises à disposition par l'intégrateur domotique DO.Control, notamment l'interphone et transfert d'appels vers un autre poste interne, téléphone portable ou centrale téléphonique tiers.



La station externe peut, en cas d'absence, envoyer une notification.



Le protocole standard SIP offre la possibilité de répondre via différents appareils (écran tactile DO.Touch, tablette, smartphone, etc.) / Option sur abonnement.



VoIP SIP



Station externe full IP modèle Verso

Ce vidéoparlophone IP entièrement modulaire peut être composé et assemblé sur mesure selon les besoins. Au-delà de ses fonctionnalités d'interphonie, il assure également un contrôle d'accès fiable dans le bâtiment et il communique avec d'autres produits pour garantir une sécurité optimale.

Également disponible en version noire, il peut intégrer de nombreux modules : lecteur RFID, lecteur Bluetooth, écran tactile avec liste à défilement de contact, lecteur biométrique, etc.



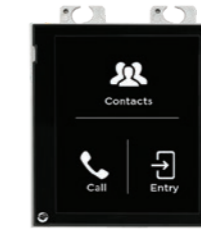
Kit comprenant :
9155101C, 9155012, 9155015



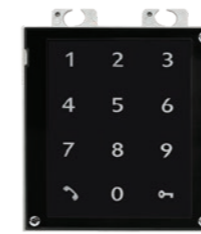
9155082
Lecteur Bluetooth et
RFID 125 KHz, 13.56
MHz, NFC



9155046
Lecteur Bluetooth



9155036
Écran tactile



9155047
Clavier tactile



9155045
Lecteur d'empreintes
digitales



9155035
5 touches



9155015
Boîtier encastrable
Verso 2 modules



9155022
Cadre pour
l'installation sur la
surface, 2 modules
Dimensions (L x H) :
106.5 x 234,1 mm



9155013
Boîtier encastrable
Verso 3 modules



9155023
Cadre pour
l'installation sur la
surface 3 modules
Dimensions (L x H) :
130 x 361.7 mm



DOVIT

312 rue de Cessange
L-1321 Luxembourg
Luxembourg

info@dovit.com
Tél. +352 28 12 18 - 1
www.dovit.com

