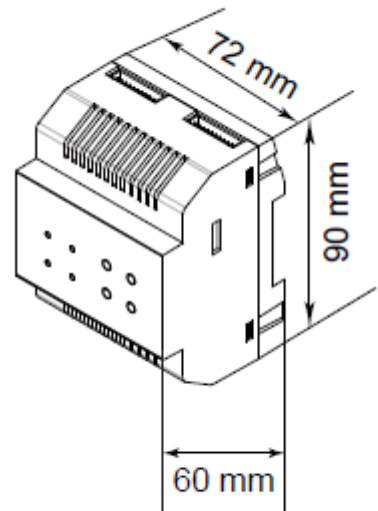
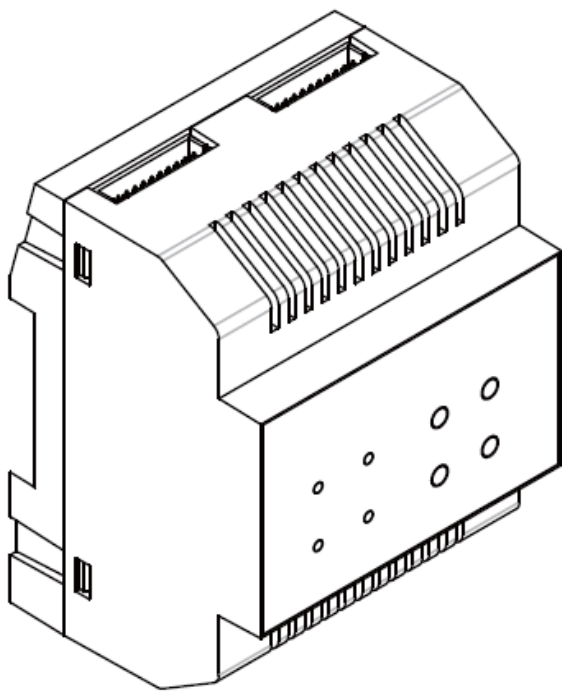
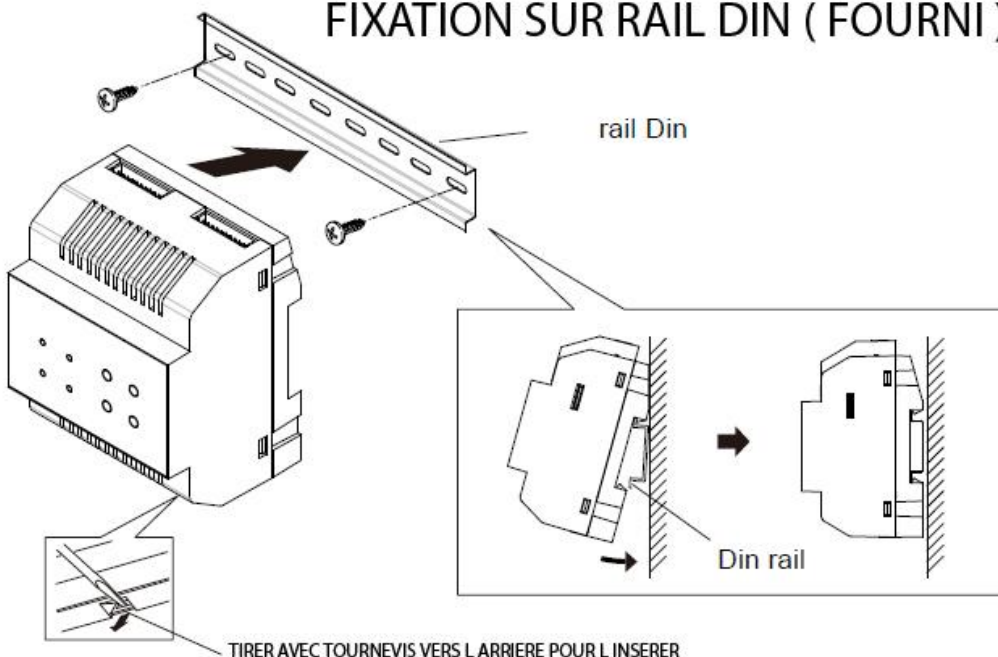


KDT-GSM

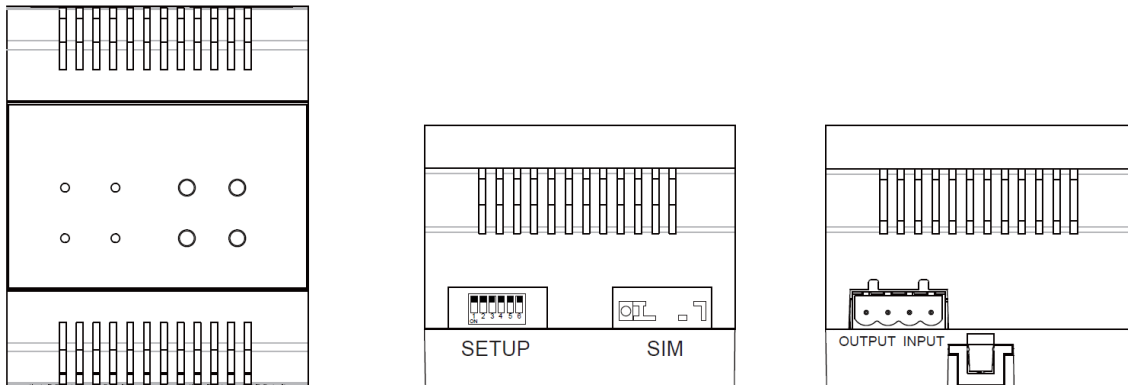
Module GSM pour renvoi d'appel
sur smartphone ou telephone fixe



FIXATION SUR RAIL DIN (FOURNI)



DESCRIPTION DES TERMINAUX :



DIP : DIP SWITCH

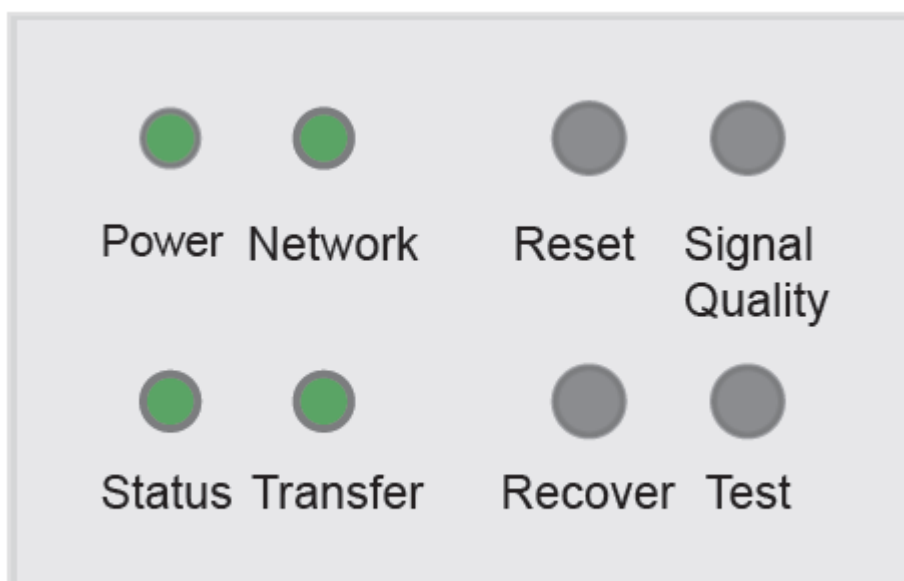
SIM : EMBLEMMENT CARTE SIM

OUTPUT : CONNECTER AU MONITEUR

INPUT : CONNECTER A MONITEUR DU KDT-DPS OU DU KPC6

Programmation

LED BOUTONS



FONCTIONNEMENT "STANDARD"

LED POWER : toujours allumée, le système fonctionne, si clignote en erreur , si éteint débranché.

LED NETWORK : si éteinte carte sim non détectée, si clignote doucement carte détectée mais non enregistrée. clignote rapidement si détectée et enregistrée mais initialisation échouée, allumée quand bon fonctionnement

LED STATUS : clignote une fois si le système reçoit les informations.

LED TRANSFER : éteinte quand pas en fonction, clignote doucement en état de transfert et clignote rapidement 3 fois si système en défaut . allumé en communication. si récupération du mot de passe clignotera une fois.

RESET : presser pour relancer

SIGNAL QUALITY : presser pour voir la qualité du signal (voir "interprétation du signal")

RECOVER: presser pour récupération du mot de passe

TEST : presser pour appeler le moniteur 00

"interprétation du signal": quand vous aurez pressé SIGNAL QUALITY vous obtiendrez l'extinction des 4 LEDS pour une seconde puis :

4 leds OFF = pas de signal

led POWER = mauvais signal




led POWER + NETWORK = signal faible

led POWER + NETWORK + STATUS = signal correct

4 leds ON = signal défectueux

après l'interprétation du signal les 4 leds s'éteignent à nouveau puis retour à l'état standard de fonctionnement.

DIP-SWITCH :

Bit	Bit State
DIP1-DIP5	
DIP6	
	

DIP1 à DIP5 = réservé

DIP6 ON=mode appartement

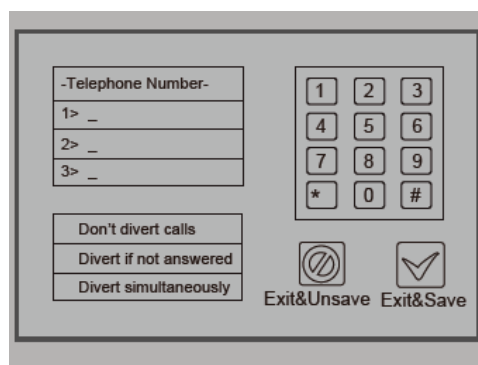
DIP6 OFF= mode villa

DIP 1 ET 2 NE PEUVENT AVOIR LE MEME ADRESSAGE SUR ON !

DIP 3 ET 4 NE PEUVENT AVOIR LE MEME ADRESSAGE SUR ON !

PROGRAMMATION EN FONCTION DU MONITEUR

MONITEUR KDT27 :



1° touchez "réglages utilisateur" sur la page de menu principal puis touchez "page inférieure", sélectionnez "Configuration TPC"

2° touchez l'emplacement : 1> _

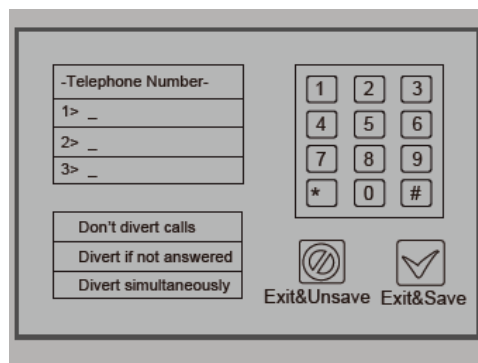
3° à l'aide du clavier, composez votre numéro de téléphone , corrigez avec* OU validez avec #

4° touchez l'emplacement : 4> _

touchez "Simultané" pour transférer l'appel au bout de 3s ou touchez "Si pas de réponse" pour renvoyer l'appel au bout de 20s ou encore "Ne pas" pour annuler le transfert

5° VALIDEZ EN BAS A DROITE en cliquant sur Sortir & Sauv

MONITEUR KDT27SD :



1° touchez "réglages utilisateur" sur la page de menu principal puis touchez "TPC"

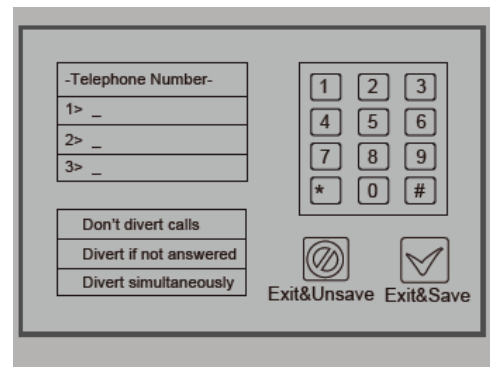
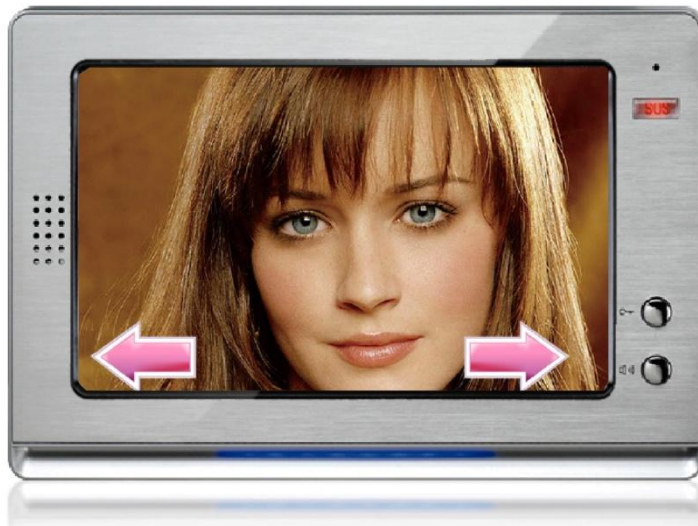
2° touchez l'emplacement : 1> _

3° à l'aide du clavier, composez votre numéro de téléphone , corrigez avec* OU validez avec #

4° touchez "transfert direct" pour transférer l'appel directement ou touchez "transfert si pas de réponse" ou encore annulez le transfert avec le dernier onglet"pas de transfert"

5° VALIDEZ EN BAS A DROITE

MONITEUR KDT21 :



1° touchez "réglages utilisateur" sur la page de menu principal puis touchez "TPC"

2° touchez l'emplacement : 1> _

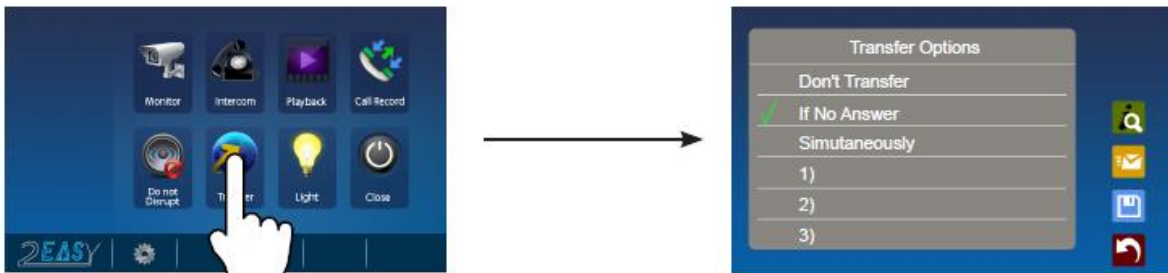
3° à l'aide du clavier, composez votre numéro de téléphone , corrigez avec* OU validez avec #


4° touchez "transfert direct" pour transférer l'appel directement ou touchez "transfert si pas de réponse" ou encore annulez le transfert avec le dernier onglet"pas de transfert"

5° VALIDEZ EN BAS A DROITE

MONITEUR KDT37M :





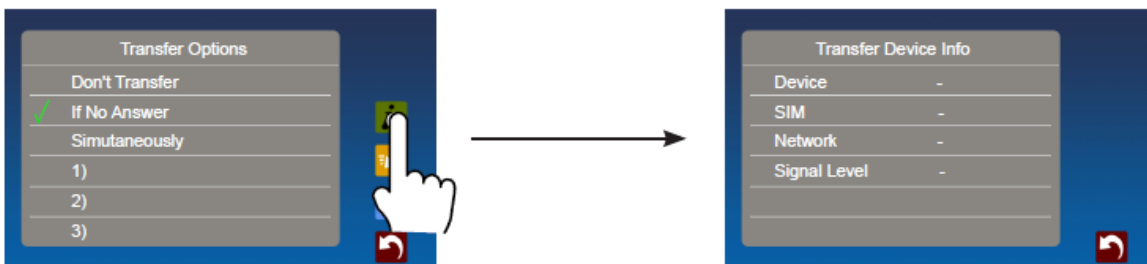
Touchez l'icone  et choisissez l'option désirée

Ne pas transférer : pas de renvoi

Mode confort : renvoi au bout de 25 secondes

Instantané : renvoi direct

rentrez votre numéro de téléphone et valider avec enregistrer 



 pour voir les informations et  pour envoyer un message

SCHEMA DE CABLAGE

