

ergo

Clavier Multifonctions LCD
KSI2100000.300



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

ergo est un clavier LCD soigneusement mis au point avec comme objectif le respect d'un style minimaliste et discret. Un profil extrêmement mince (moins de 25mm), lui permet de prendre place dans n'importe quelle architecture intérieure apportant ainsi un renouveau dans la conception, le prestige et l'innovation.

Grâce à la technologie "CapSense", vous ne verrez aucune touche mécanique (membrane ou bouton en silicone) qui sont souvent le lieu idéal pour la saleté et la poussière et source de mauvais contacts. La face avant de l'**ergo** est complètement lisse. Toutes les fonctions désirées peuvent être mises en œuvre par simple toucher (lettres, symboles, défilement circulaire), de manière très simple et rationnelle. Toutes les fonctions disponibles, comme indiqué ci-dessous, sont vraiment nombreuses et surprenantes.



4 couleurs différentes peuvent personnaliser votre clavier Ksenia (blanc, noir, rouge et gris métallisé) en enlevant le couvercle transparent et en changeant la couverture interne (Lexan) avec l'une de celles qui sont incluses dans l'enveloppe de l'emballage. Cette opération est destinée à être facile, sûre et peut être effectuée par l'utilisateur final à tout moment et sans risques.

En outre, sans besoin de pièces supplémentaires, le clavier peut être "encastré" dans un boîtier Din 503, ou tout simplement être monté sur le mur. Si vous le souhaitez, une solution de montage sur bureau est possible grâce aux pièces fournies.

ergo

Clavier Multifonctions LCD
KSI2100000.300

DONNEES TECHNIQUES

- Ecran LCD 16x2 (zone visible 61 x 16mm)
- Technologie "CapSense" (pas de boutons mécaniques à enfoncer)
- Menu déroulant : accès rapide au menu
- 4 couleurs de face avant
- Lecteur de proximité et technologie NFC 
- Micro et hautparleur intégrés pour enregistrement de messages et communication vocale bidirectionnelle
- "Adressage rapide": pas besoin de paramétrage d'adresse (reconnaissance automatique de la centrale et/ou du communicateur GSM gemino)
- Alimentation: 13,8Vdc -15mA stand-by, 400mA max.
- 7 borniers
- 2 bornes programmables comme entrées (ex : zones ou contacts), ou comme sorties collecteurs ouverts (500mA max)
- 1 sortie pour appareils extérieurs (1.5 A max)
- BUS Plug & Play pour des raisons de communication
- 13.56 MHz RFID/NFC 
- Température opérationnelle: de 5° à 40°C.
- Dimensions : 105 x 145 x 25 mm
- Poids: 180 gr.

FONCTIONS

- Affichage de l'état du système
- Affichage des paramètres de fonctionnement (date/heure, meilleur opérateur réseau GSM, niveau de couverture GSM, etc)
- Commandes du système (armements complets ou partiels, reset, activation des sorties, appels téléphoniques, etc.)
- Programmation complète des paramètres du système
- Programmation des réglages sur place (volume audio, niveaux du rétroéclairage)
- Mise en sommeil du clavier pour raison de nettoyage

PROGRAMMATION

Le clavier **ergo** a été conçu non seulement pour être relié à une centrale d'intrusion Ksenia, mais aussi au transmetteur universel GSM / GPRS gemino, puisqu'à la différence d'autres appareils similaires, il fonctionne également comme «unité de programmation», ce qui facilite la vie de l'installateur en évitant la nécessité d'avoir un PC.

Donc la programmation des gemino et les fonctions de gestion peuvent être exécutées directement à partir du clavier **ergo**, qu'il s'agisse du gemino destiné à travailler seul ou intégré dans une centrale Ksenia.

Par conséquent **ergo** est en mesure de programmer l'ensemble du système ou tout simplement de modifier les données spécifiques à tout moment de la vie du système, comme par exemple les numéros de téléphone, adresses email, SMS, etc

ergo

Clavier Multifonctions LCD
KSI2100000.300

COMMENT COMMANDER?

Produit fini Ksenia
KSI2100000.300

PIECES INCLUES

CODE PRODUIT	NOMBRE	DESCRIPTION
KSI2100000.300	1	Clavier LCD ergo (face arrière, avant et PCB)
	2	Supports plastique pour montage bureau
	4	Feuilles Lexans interchangeables (Blanc, Gris métallisé, Noir et rouge)
	2	Vis pour montage encastré dans des blochets DIN503
	1	Guide rapide d'installation en IT/EN/FR

ACCESSOIRES

CODE PRODUIT	NOMBRE	DESCRIPTION
KSI7500000.000	1	kit 1,5 m. câble pour programmation du gemino GSM/GPRS

CERTIFICATIONS

PAYS	CERTIFICATION
Europe	CE R&TTE1995/5/CE
Italie	EN 50131-1 EN 50131-3 GRADE 3 – CLASSE II

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

ergo a spécialement été conçu et fabriqué en respectant l'environnement grâce à ce qui suit:

- Absence de PVC
- Circuits imprimés sans halogènes et plomb
- Ecran LCD sans mercure
- Verre sans arsenic
- Basse consommation
- Emballage principalement réalisé à l'aide de fibres recyclées et de matériaux provenant de sources renouvelables



we care