Écran de commande connecté et personnalisable, Digital black, 230 V, fixation par griffes

551-18000



Le Digital black est un écran tactile entièrement personnalisable, présentant une interface extrêmement conviviale dotée de symboles clairs. L'écran s'active automatiquement dès que vous l'effleurez de la main. Si une installation Niko Home Control est indisponible, le contact de commutation intégré peut être commandé par l'écran tactile ou avec une extension de bouton-poussoir N.O. Une fois la connexion avec une installation Niko Home Control effectuée, il devient possible d'allumer ou diminuer l'intensité lumineuse, régler les ambiances, régler les modes de ventilation, ajuster les persiennes et stores à la position désirée. En bref, tous les types de commandes sont ainsi disponibles dans votre installation Niko Home Control. Disposez-vous d'un thermostat Niko Home Control (550-1305x)? Dans ce cas, vous pouvez facilement régler la température avec le Digital black. Avec l'appli Niko Home, vous pouvez choisir non seulement les commandes affichées ou l'endroit où elles seront affichées à l'écran, mais également la façon dont vous naviguez parmi vos écrans de commande. Vous pouvez télécharger cette application gratuitement dans l'App Store correspondant pour votre appareil mobile.



Le Digital black peut être inséré facilement dans toute boîte d'encastrement à l'aide de la fixation par griffe ou par vis habituelle ; il est alimenté au 230 Vac (fil L + N requis). Cette variante 230 AC est équipée d'un contact de commutation 10 A (résistif), ce qui signifie qu'elle peut remplacer un interrupteur unipolaire conventionnel. En combinaison avec le hub intelligent sans fil pour Niko Home Control (552-00001) et des points de réglage connectés supplémentaires de la série Niko Home Control pour le câblage traditionnel, vous pouvez facilement ajouter une automatisation supplémentaire à votre installation traditionnelle.

L'écran communique par l'intermédiaire de votre réseau domestique sans fil avec le reste de votre système Niko Home Control. L'activation du Digital Black nécessite une connexion Internet. Cette connexion internet permet à votre Digital black et votre Niko Home Control d'être mis à jour en permanence et de disposer ainsi des fonctionnalités les plus récentes.

Cet article est protégé par au moins un brevet (ou application de brevet). Pour plus d'informations sur les brevets, voir www.niko.eu/innovation.

Données techniques

Écran de commande connecté et personnalisable, Digital black, 230 V, fixation par griffes.

- Pas compatible avec le pont intelligent sans fil, comptatible avec le hub intelligent sans fil
- Alimentation : 230 Vac, ± 10%, 50 Hz (fil L + N requis)
- Méthode de montage : montage dans une boîte d'encastrement standard
- Hauteur de montage : 110 160 cm
- Dimensions (HxLxP) (mécanisme): 75 x 70 x 31,5 mm
 Dimensions (HxLxP) (écran): 83 x 83 x 11,5 mm
- Taille de l'écran : 3,6"
- Résolution de l'écran : 1024 x 768 pixels
 Luminosité de l'écran : automatique

- Capteur de proximité : 0 30 cm
- Programmation du système : appli Niko Home ou logiciel de programmation Niko Home Control
- Configuration : appli Niko Home
- Communication: Wifi 2,4 GHz bgn (HT20), WPA2-PSK (personal)
- Compatibilité système : Niko Home Control II
- Nombre maximum de commutateurs tactiles par installation : 20
- Calibre maximum du disjoncteur miniature: 16 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
- Méthode de fixation
 - avec des griffres qui s'ouvrent par le vissage de vis à tête fendue (encoche 0,8 x 5 mm, pour une fixation dans une boîte d'encastrement pourvue d'encoches – les griffes, se rétractent totalement lors du dévissage.
- Protocole de communication: WiFi
- Puissance radiofréquence maximale: 15.19 dBm
- Fréquence de fonctionnement: 2.4 GHz
- Degré de protection: IP40Résistance aux chocs: IK02
- Marquage: CE

(E

Dimensions

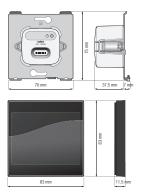


Schéma de câblage

