

Digital black, écran de commande personnalisable connecté pour Niko Home Control, 24 V

Digital black est un écran de commande entièrement personnalisable pour Niko Home Control, possédant une interface extrêmement conviviale affichant des symboles clairs. L'écran s'active automatiquement lorsque vous en approchez la main. Une seule manipulation vous suffit donc pour commuter ou faire varier l'intensité de votre éclairage, régler des ambiances ou l'état de la ventilation ou mettre les volets et les stores dans la position souhaitée. En un mot, tous les types de commande Niko Home Control sont disponibles.



Vu que cette variante Digital black 24 V est équipée d'un capteur de température et d'un algorithme, elle peut être programmée comme thermostat de zone lorsqu'elle est reliée à un module de refroidissement / chauffage Niko Home Control (réf.550-0015x) ou un module de commutation (ref. 550-00103 ou 550-00106) programmé comme chauffage électrique. Avez-vous des thermostats supplémentaires (réf. 550-1305x) ? Dans ce cas, vous pouvez facilement régler la température avec le Digital black. Lorsque le Digital black est utilisé comme thermostat, vous définissez les points de consigne et les programmes hebdomadaires dans l'application Niko Home.

L'appli Niko Home vous laisse choisir non seulement quelles commandes sont affichées et où elles apparaissent sur l'écran, mais également la manière dont vous naviguez à travers vos écrans de commande. Vous téléchargez gratuitement cette appli dans App Store ou Play Store.

L'écran peut être facilement monté dans toute boîte d'encastrement standard et est alimentée par une alimentation 24 Vdc distincte (p.ex 340-00050). L'écran communique avec le reste de votre système Niko Home Control via votre réseau sans fil domestique. Vous avez besoin d'une connexion internet active pour pouvoir activer l'écran. Cette connexion internet fait en sorte que votre écran et votre installation Niko Home Control sont toujours à jour et disposent des fonctionnalités

Digital black, écran de commande personnalisable connecté pour Niko Home Control, 24 V

Digital black est un écran de commande entièrement personnalisable pour Niko Home Control, possédant une interface extrêmement conviviale affichant des symboles clairs. L'écran s'active automatiquement lorsque vous en approchez la main. Une seule manipulation vous suffit donc pour commuter ou faire varier l'intensité de votre éclairage, régler des ambiances ou l'état de la ventilation ou mettre les volets et les stores dans la position souhaitée. En un mot, tous les types de commande Niko Home Control sont disponibles.



NOUVEAU

Vu que cette variante Digital black 24 V est équipée d'un capteur de température et d'un algorithme, elle peut être programmée comme thermostat de zone lorsqu'elle est reliée à un module de refroidissement / chauffage Niko Home Control (réf.550-0015x) ou un module de commutation (ref. 550-00103 ou 550-00106) programmé comme chauffage électrique. Avez-vous des thermostats supplémentaires (réf. 550-1305x) ? Dans ce cas, vous pouvez facilement régler la température avec le Digital black. Lorsque le Digital black est utilisé comme thermostat, vous définissez les points de consigne et les programmes hebdomadaires dans l'application Niko Home.

L'appli Niko Home vous laisse choisir non seulement quelles commandes sont affichées et où elles apparaissent sur l'écran, mais également la manière dont vous naviguez à travers vos écrans de commande. Vous téléchargez gratuitement cette appli dans App Store ou Play Store.

L'écran peut être facilement monté dans toute boîte d'encastrement standard et est alimentée par une alimentation 24 Vdc distincte (p.ex 340-00050). L'écran communique avec le reste de votre système Niko Home Control via votre réseau sans fil domestique. Vous avez besoin d'une connexion internet active pour pouvoir activer l'écran. Cette connexion internet fait en sorte que votre écran et votre installation Niko Home Control sont toujours à jour et disposent des fonctionnalités

- hauteur de montage recommandée : 110 - 160 cm
- tension d'alimentation : 24 Vdc (TBTS)
- WiFi : 2,4 GHz bgn (HT20)
- température ambiante : 0 – 40 °C
- capteur de proximité: 0 – 30 cm
- capteur de lumière pour l'adaptation automatique de l'intensité de l'écran
- nombre maximum de Digital blacks par installation : 10
- taille de l'écran : 3,6»
- résolution de l'écran : 1024 x 768 pixels
- dimensions de l'écran : 83 x 83 x 11,5 mm (HxLxP)
- dimensions du mécanisme à encastrer : 75 x 70 x 23,6 mm (HxLxP)
- degré de protection: IP40
- marquage CE

APPAREIL COMPLET

550-18000 Pièces: 1 Avec bornes à connexion rapide et griffes

550-18000

4 year
warranty

Digital black, écran de commande personnalisable connecté pour Niko Home Control, 24 V, fixation par griffes



Digital black est un écran de commande entièrement personnalisable pour Niko Home Control, possédant une interface extrêmement conviviale affichant des symboles clairs. L'écran s'active automatiquement lorsque vous en approchez la main. Une seule manipulation vous suffit donc pour commuter ou faire varier l'intensité de votre éclairage, régler des ambiances ou l'état de la ventilation ou mettre les volets et les stores dans la position souhaitée. En un mot, tous les types de commande Niko Home Control sont disponibles.

Vu que cette variante Digital black 24 V est équipée d'un capteur de température et d'un algorithme, elle peut être programmée comme thermostat de zone lorsqu'elle est reliée à un module de refroidissement / chauffage Niko Home Control (réf.550-00150) ou un module de commutation (ref. 550-00103 ou 550-00106) programmé comme chauffage électrique. Avez-vous des thermostats supplémentaires (réf. 550-1305x) ? Dans ce cas, vous pouvez facilement régler la température avec le Digital black. Lorsque le Digital black est utilisé comme thermostat, vous définissez les points de consigne et les programmes hebdomadaires dans l'application Niko Home.

L'appli Niko Home vous laisse choisir non seulement quelles commandes sont affichées et où elles apparaissent sur l'écran, mais également la manière dont vous naviguez à travers vos écrans de commande. Vous téléchargez gratuitement cette appli dans App Store ou Play Store.

L'écran peut être facilement monté dans toute boîte d'encastrement standard et est alimentée par une alimentation 24 Vdc distincte (p.ex 340-00050). L'écran communique avec le reste de votre système Niko Home Control via votre réseau sans fil domestique. Vous avez besoin d'une connexion internet active pour pouvoir activer l'écran. Cette connexion internet fait en sorte que votre écran et votre installation Niko Home Control sont toujours à jour et disposent des fonctionnalités

Digital black, écran de commande personnalisable connecté pour Niko Home Control, 24 V, fixation par griffes. Lors de la fixation dans une boîte d'encastrement dont les parois internes sont munies d'encoches prévues à cet effet, on utilise des griffes qui s'ouvrent par le vissage de vis à tête fendue (encoche 0,8 x 5 mm). Les griffes, qui ont une profondeur d'engrènement de 31 mm, se rétractent totalement lors du dévissage.

- Alimentation : 24 Vdc (TBTS)
- Consommation de courant maximum : 5,5 W
- Consommation de courant (veille) : 1 W
- Méthode de montage : montage dans une boîte d'encastrement
- Hauteur de montage : 110 - 160 cm
- Dimensions (HxLxP) (mécanisme) : 75 x 70 x 23,6 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)
- Compatibilité système : Niko Home Control II
- Puissance radiofréquence maximale : 15,19 dBm
- Nombre maximum de Digital blacks par installation : 10
- Capacité de fil : 2 x 0,5 – 1 mm²
- Température ambiante minimum: 0 °C
- Température ambiante maximum: +40 °C
- Tension d'alimentation: 24 Vdc ± 10 %
- Degré de protection: IP40