

Digital black, vernetzter anpassbarer Bedienbildschirm, 230 V

Der Digital black ist ein vollständig personalisierbarer Touchscreen mit benutzerfreundlichem Interface und deutlichen Symbolen. Der Bildschirm wird automatisch aktiviert, wenn Ihre Hand in seine Nähe kommt. Wenn keine Niko Home Control-Installation vorhanden ist, kann der eingebaute Schaltkontakt über den Touchscreen oder eine Schließer-Tastererweiterung (170-00005) gesteuert werden. Wenn die Verbindung zu einer Niko-Home-Control-Installation hergestellt ist, wird es möglich, in einem Bedienschritt Ihre Lichter zu schalten oder zu dimmen, Stimmungen einzustellen, Lüftungsmodi zu wählen, Jalousien und Rollläden in die gewünschte Position zu bringen. Mit anderen Worten: Es sind alle möglichen Arten von Bedienelementen in Ihrer Niko Home Control-Installation verfügbar. Besitzen Sie ein Niko Home Control-Thermostat (550-1305x)? Dann können Sie die Temperatur einfach mit dem Digital black einstellen. Mit der passenden Niko Home-App können Sie nicht nur wählen, welche Bedienelemente auf dem Display erscheinen, sondern auch festlegen, wie Sie durch Ihre Bedienbildschirme navigieren. Sie können diese App kostenlos im entsprechenden App Store für Ihr Mobilgerät herunterladen.



10 A
250 Vac

Der Digital black lässt sich problemlos in jeder Standardblende mit der vertrauten Krallen- oder Schraubbefestigung anbringen und wird mit 230 V AC gespeist (L- + N-Drähte erforderlich). Diese Variante mit 230 V AC ist mit einem (resistiven) Schaltkontakt von 10 A versehen, sodass sie problemlos anstelle eines konventionellen einpoligen Schalters verwendet werden kann. In Kombination mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control (552-00001) und zusätzlichen Bedienpunkten aus dem Niko Home Control-Sortiment für herkömmliche Verkabelung können Sie Ihre herkömmliche Installation problemlos mit Automatisierung versehen.

Der Bildschirm kommuniziert über Ihr drahtloses Heimnetzwerk mit dem Rest Ihres Niko Home Control-Systems. Sie benötigen eine aktive Internet-Verbindung, um den Digital black zu aktivieren. Diese Internet-Verbindung gewährleistet, dass Ihr Digital black und Ihre Niko Home Control-Installation immer auf dem neuesten Stand sind und über die aktuellen Funktionen verfügen.

Digital black, vernetzter anpassbarer Bedienbildschirm, 230 V

Der Digital black ist ein vollständig personalisierbarer Touchscreen mit benutzerfreundlichem Interface und deutlichen Symbolen. Der Bildschirm wird automatisch aktiviert, wenn Ihre Hand in seine Nähe kommt. Wenn keine Niko Home Control-Installation vorhanden ist, kann der eingebaute Schaltkontakt über den Touchscreen oder eine Schließer-Tastererweiterung (170-00005) gesteuert werden. Wenn die Verbindung zu einer Niko-Home-Control-Installation hergestellt ist, wird es möglich, in einem Bedienschritt Ihre Lichter zu schalten oder zu dimmen, Stimmungen einzustellen, Lüftungsmodi zu wählen, Jalousien und Rollläden in die gewünschte Position zu bringen. Mit anderen Worten: Es sind alle möglichen Arten von Bedienelementen in Ihrer Niko Home Control-Installation verfügbar. Besitzen Sie ein Niko Home Control-Thermostat (550-1305x)? Dann können Sie die Temperatur einfach mit dem Digital black einstellen. Mit der passenden Niko Home-App können Sie nicht nur wählen, welche Bedienelemente auf dem Display erscheinen, sondern auch festlegen, wie Sie durch Ihre Bedienbildschirme navigieren. Sie können diese App kostenlos im entsprechenden App Store für Ihr Mobilgerät herunterladen.



NEU

Der Digital black lässt sich problemlos in jeder Standardblende mit der vertrauten Krallen- oder Schraubbefestigung anbringen und wird mit 230 V AC gespeist (L- + N-Drähte erforderlich). Diese Variante mit 230 V AC ist mit einem (resistiven) Schaltkontakt von 10 A versehen, sodass sie problemlos anstelle eines konventionellen einpoligen Schalters verwendet werden kann. In Kombination mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control (552-00001) und zusätzlichen Bedienpunkten aus dem Niko Home Control-Sortiment für herkömmliche Verkabelung können Sie Ihre herkömmliche Installation problemlos mit Automatisierung versehen.

Der Bildschirm kommuniziert über Ihr drahtloses Heimnetzwerk mit dem Rest Ihres Niko Home Control-Systems. Sie benötigen eine aktive Internet-Verbindung, um den Digital black zu aktivieren. Diese Internet-Verbindung gewährleistet, dass Ihr Digital black und Ihre Niko Home Control-Installation immer auf dem neuesten Stand sind und über die aktuellen Funktionen verfügen.

- empfohlene Montagehöhe: 110 - 160 cm
- Versorgungsspannung: 230 V AC \pm 10 %, 50 Hz (L- + N-Drähte erforderlich)
- WLAN: 2,4 GHz b/g/n (HT20)
- Umgebungstemperatur: 0 - 40 °C
- Näherungssensor: 0 - 30 cm
- Lichtsensor für automatische Regulierung der Bildschirmhelligkeit
- Maximale Anzahl von Digital blacks in einer Installation: 20
- Bildschirmgröße: 3,6 Zoll
- Bildschirmauflösung: 1024 x 768 Pixel
- Bildschirmabmessungen: 83 x 83 x 11,3 mm (H x B x T)
- Abmessungen des Unterputzmechanismus: 75 x 70 x 31,5 (H x B x T)
- Schutzart: IP40
- CE-Kennzeichnung



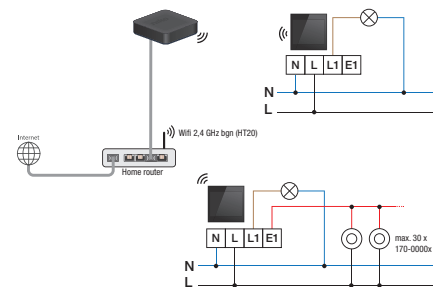
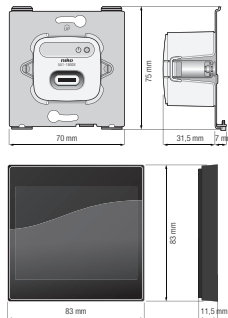
KOMPLETTGERÄT

551-18000	Verpackung: 1	Mit Schraubklemmen und Krallenbefestigung
551-18001	Verpackung: 1	Mit Schraubklemmen und Schraubbefestigung

551-18000

4 year
warranty

Digital black, vernetzbarer, personalisierbarer Bedienbildschirm, 230 V, Krallenbefestigung



Der Digital black ist ein vollständig personalisierbarer Touchscreen mit benutzerfreundlichem Interface und deutlichen Symbolen. Der Bildschirm wird automatisch aktiviert, wenn Ihre Hand in seine Nähe kommt, sodass Sie mit einem Bedienschnitt Ihre Beleuchtung schalten oder dimmen, Stimmungen einstellen, Lüftungsmodi einstellen, die gewünschte Position von Rollläden und Markisen regulieren können. Mit anderen Worten: Es sind alle möglichen Arten von Bedienelementen in Ihrem Niko Home Control-System verfügbar. Haben Sie einen Niko Home Control-Thermostat (550-1305x) oder eine aktive Verbindung mit einem unserer Heizungspartner? Dann können Sie die Temperatur einfach mit dem Digital black einstellen. Mit der Niko Home-App können Sie nicht nur wählen, welche Bedienelemente auf dem Display erscheinen, sondern auch festlegen, wie Sie durch Ihre Bedienbildschirme navigieren. Sie können diese App kostenlos im entsprechenden App-Store für Ihr Mobilgerät herunterladen.

Der Bildschirm lässt sich problemlos in jede Standard-Unterputzdose montieren und wird mit 230 V AC gespeist (L- + N-Drähte erforderlich). Diese Variante mit 230 V AC ist mit einem (resistiven) Schaltkontakt von 10 A versehen, sodass sie problemlos anstelle eines konventionellen einpoligen Schalters verwendet werden kann. In Kombination mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control (552-00001) und zusätzlichen vernetzten Bedienpunkten aus dem Niko Home Control-Sortiment für herkömmliche Verkabelung können Sie Ihre herkömmliche Installation problemlos mit zusätzlicher Automatisierung versehen.

Der Bildschirm kommuniziert über Ihr drahtloses Heimnetzwerk mit dem Rest Ihres Niko Home Control-Systems. Sie benötigen eine aktive Internet-Verbindung, um den Bildschirm zu aktivieren. Diese Internet-Verbindung gewährleistet, dass Ihr Bildschirm und Ihre Niko Home Control-Installation immer auf dem neuesten Stand sind und über die aktuellen Funktionen verfügen.

Digital black, vernetzbarer, personalisierbarer Bedienbildschirm, 230 V, Krallenbefestigung. Bei der Befestigung in einer Unterputzdose mit Griffflächen werden Krallen verwendet, die mithilfe von Schrauben mit Schlitzkopf (Schlitz 0,8 x 5 mm) aufgedreht werden. Die Krallen, die eine Grifftiefe von 31 mm haben, kehren beim Losschrauben wieder in ihre Ausgangsposition zurück.

- Netzteil: 230 Vac \pm 10%, 50 Hz (L- + N-Drähte erforderlich)
- Montageart: Wandeinbau
- Montagehöhe: 110 - 160 cm
- Abmessungen (H x B x T) (Mechanismus): 75 x 70 x 31,5 mm
- Abmessungen (H x B x T) (Bildschirm): 83 x 83 x 11,3 mm
- Bildschirmgröße: 3,6"
- Bildschirmauflösung: 1024 x 768 Pixel
- Bildschirmhelligkeit: automatisch
- Näherungssensor: 0 - 30 cm
- Ändern der Einstellungen: Niko Home App oder Niko Home Control-Programmiersoftware
- Konfiguration: Niko Home App
- Kommunikation: Wifi 2,4 GHz bgn (HT20)
- Systemkompatibilität: Niko Home Control II
- Maximale Sendeleistung: 15,19 dBm
- Maximale Anzahl Berührungsschalter je Installation: 20
- Schutzart: IP40
- Stoßfestigkeit: IK02
- Abmessungen (HxBxT): 83 x 83 x 11.3 mm
- Kennzeichnung: CE

551-18001

4 year
warranty

Digital black, vernetzbarer, personalisierbarer Bedienbildschirm, 230 V, Schraubbefestigung



Der Digital black ist ein vollständig personalisierbarer Touchscreen mit benutzerfreundlichem Interface und deutlichen Symbolen. Der Bildschirm wird automatisch aktiviert, wenn Ihre Hand in seine Nähe kommt, sodass Sie mit einem Bedienschnitt Ihre Beleuchtung schalten oder dimmen, Stimmungen einstellen, Lüftungsmodi einstellen, die gewünschte Position von Rollläden und Markisen regulieren können. Mit anderen Worten: Es sind alle möglichen Arten von Bedienelementen in Ihrem Niko Home Control-System verfügbar. Haben Sie einen Niko Home Control-Thermostat (550-1305x) oder eine aktive Verbindung mit einem unserer Heizungspartner? Dann können Sie die Temperatur einfach mit dem Digital black einstellen. Mit der Niko Home-App können Sie nicht nur wählen, welche Bedienelemente auf dem Display erscheinen, sondern auch festlegen, wie Sie durch Ihre Bedienbildschirme navigieren. Sie können diese App kostenlos im entsprechenden App-Store für Ihr Mobilgerät herunterladen.

Der Bildschirm lässt sich problemlos in jede Standard-Unterputzdose montieren und wird mit 230 V AC gespeist (L- + N-Drähte erforderlich). Diese Variante mit 230 V AC ist mit einem (resistiven) Schaltkontakt von 10 A versehen, sodass sie problemlos anstelle eines konventionellen einpoligen Schalters verwendet werden kann. In Kombination mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control (552-00001) und zusätzlichen vernetzten Bedienpunkten aus dem Niko Home Control-Sortiment für herkömmliche Verkabelung können Sie Ihre herkömmliche Installation problemlos mit zusätzlicher Automatisierung versehen.

Der Bildschirm kommuniziert über Ihr drahtloses Heimnetzwerk mit dem Rest Ihres Niko Home Control-Systems. Sie benötigen eine aktive Internet-Verbindung, um den Bildschirm zu aktivieren. Diese Internet-Verbindung gewährleistet, dass Ihr Bildschirm und Ihre Niko Home Control-Installation immer auf dem neuesten Stand sind und über die aktuellen Funktionen verfügen.

Digital black, vernetzbarer, personalisierbarer Bedienbildschirm, 230 V, Schraubbefestigung. Bei der Befestigung in einer Unterputzdose werden Schrauben verwendet.

- Netzteil: 230 Vac \pm 10%, 50 Hz (L- + N-Drähte erforderlich)
- Montageart: Wandeinbau
- Montagehöhe: 110 - 160 cm
- Abmessungen (H x B x T) (Mechanismus): 75 x 70 x 31,5 mm
- Abmessungen (H x B x T) (Bildschirm): 83 x 83 x 11,3 mm
- Bildschirmgröße: 3,6"
- Bildschirmauflösung: 1024 x 768 Pixel
- Bildschirmhelligkeit: automatisch
- Näherungssensor: 0 - 30 cm
- Ändern der Einstellungen: Niko Home App oder Niko Home Control-Programmiersoftware
- Konfiguration: Niko Home App
- Kommunikation: Wifi 2,4 GHz bgn (HT20)
- Systemkompatibilität: Niko Home Control II
- Maximale Sendeleistung: 15,19 dBm
- Maximale Anzahl Berührungsschalter je Installation: 20
- Schutzart: IP40
- Stoßfestigkeit: IK02
- Abmessungen (HxBxT): 83 x 83 x 11.3 mm
- Kennzeichnung: CE

