

# THEO 10

## Touch panel 10,1"

### BX-T10



#### DESCRIZIONE

La Linea THEO è progettata per integrare tutte le funzioni necessarie al controllo della casa. I Touch Panel THEO permettono di controllare qualunque impianto KNX in modo semplice e intuitivo. L'utilizzo di un vetro capacitivo multifinger consente di trascinare e far scorrere i comandi per rendere ancora più semplice e intuitivo l'uso del dispositivo. Il Display IPS offre una definizione video di qualità HD con un ampissimo angolo di visione verticale ed orizzontale.

Il webservice integrato permette il controllo dell'impianto KNX da remoto direttamente da Smartphone o Tablet grazie all'App Blumotix KRIM disponibile nelle versioni IOS e Android. KRIM è senza costi ed è scaricabile da iTunes o Google Play.



#### FUNZIONI KNX

- Controllo luci
- Controllo finestre
- Climatizzazione
- Controllo carichi
- Gestione telecamere
- Abilitazione di timer e cronotermostati
- Programmazione scenari

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 12 ÷ 24 V dc
- Assorbimento: 15 W
- Display: 10,1" – IPS – 16:9 – 1280 x 800 pixel
- CPU iMx6 Dual Lite 1 GHz
- RAM DDR2 1 Gb
- Slot micro USB OTG
- BCU KNX integrata
- Temperatura operativa: -5 ÷ +45 °C (uso interno)
- Connessione al bus KNX: morsetto ad innesto 2 poli d=0,8 mm
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni: 282 x 168 x 12 mm

# THEO 7

## Touch panel 7"

### BX-T7



#### DESCRIZIONE

La Linea THEO è progettata per integrare tutte le funzioni necessarie al controllo della casa. I Touch Panel THEO permettono di controllare qualunque impianto KNX in modo semplice e intuitivo. L'utilizzo di un vetro capacitivo multifinger consente di trascinare e far scorrere i comandi per rendere ancora più semplice e intuitivo l'uso del dispositivo.

Il Display IPS offre una definizione video di qualità HD con un ampissimo angolo di visione verticale ed orizzontale.

Il webservice integrato permette il controllo dell'impianto KNX da remoto direttamente da Smartphone o Tablet grazie all'App Blumotix KRIM disponibile nelle versioni IOS e Android.

KRIM è senza costi ed è scaricabile da iTunes o Google Play.



#### FUNZIONI KNX

- Controllo luci
- Controllo finestre
- Climatizzazione
- Controllo carichi
- Gestione telecamere
- Abilitazione di timer e cronotermostati
- Programmazione scenari

# Scatola da incasso

## BX-KW07



Scatola per montaggio a muro Theo 10 e 7

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 12 ÷ 24 V dc
- Assorbimento: 10 W
- Display: 7,0" – IPS – 16:9 – 1024 x 600 pixel
- CPU iMx6 Dual Lite 1 GHz
- RAM DDR2 1 Gb
- Slot micro USB OTG
- BCU KNX integrata
- Temperatura operativa: -5 ÷ +45 °C (uso interno)
- Connessione al bus KNX: morsetto ad innesto 2 poli d=0,8 mm
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni: 282 x 168 x 12 mm

## KAIROS 24

### Touch panel 4,3" con miniserver BX-K24MS



#### DESCRIZIONE

I Touch Panel resistivi della linea Kairos di Blumotix consentono di visualizzare e modificare in modo semplice e intuitivo lo stato di ogni dispositivo KNX installato nell'impianto, permettendo il completo controllo dell'abitazione.

L'aspetto dei singoli Touch Panel è completamente personalizzabile grazie alla possibilità di modificare le caratteristiche grafiche dell'interfaccia utente inserendo mappe, planimetrie, immagini e icone per descrivere nel modo più intuitivo la propria abitazione.

KAIROS 24 è completo di Miniserver KNX in grado di supportare la connessione remota con lo smartphone. Grazie all'applicazione KRIM gratuita e disponibile per i dispositivi mobili iOS e Android, è possibile controllare la propria casa da remoto. La navigazione può essere interamente programmata utilizzando il software Sentiero gratuito, sia per quanto riguarda le caratteristiche grafiche che per l'organizzazione dei comandi.



#### FUNZIONI KNX

- Controllo luci
- Controllo finestre
- Climatizzazione
- Controllo carichi
- Abilitazione di timer e cronotermostati
- Programmazione scenari

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 12 ÷ 24 V dc
- Consumo: 2 W
- Display a colori TFT 4.3"
- Risoluzione schermo 480 x 272 pixel
- Retroilluminazione LED
- Computer ARM9 454 MHz
- RAM DDR2 128 Mb
- Slot micro SD
- BCU KNX integrata
- Temperatura operativa: -5 ÷ +45 °C (uso interno)
- Connessione al bus KNX: morsetto ad innesto 2 poli d=0,8 mm
- Grado di protezione: IP20
- Scatola da incasso rettangolare (504)
- Dimensioni: 147 x 87 x 37 mm

## KAIROS 27

### Touch panel 7" con miniserver BX-K27MS



#### DESCRIZIONE

I Touch Panel resistivi della linea Kairos di Blumotix consentono di visualizzare e modificare in modo semplice e intuitivo lo stato di ogni dispositivo KNX installato nell'impianto, permettendo il completo controllo dell'abitazione.

L'aspetto dei singoli Touch Panel è completamente personalizzabile grazie alla possibilità di modificare le caratteristiche grafiche dell'interfaccia utente inserendo mappe, planimetrie, immagini e icone per descrivere nel modo più intuitivo la propria abitazione.

KAIROS 27 è completo di Miniserver KNX in grado di supportare la connessione remota con lo smartphone. Grazie all'applicazione KRIM gratuita e disponibile per i dispositivi mobili iOS e Android, è possibile controllare la propria casa da remoto. La navigazione può essere interamente programmata utilizzando il software Sentiero gratuito, sia per quanto riguarda le caratteristiche grafiche che per l'organizzazione dei comandi.



#### FUNZIONI KNX

- Controllo luci
- Controllo finestre
- Climatizzazione
- Controllo carichi
- Abilitazione di timer e cronotermostati
- Programmazione scenari

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 12 ÷ 24 V dc
- Assorbimento: 2 W
- Display colori TFT 7"
- Risoluzione 800 x 480 pixel
- Retroilluminazione a LED
- Computer ARM9 454 MHz
- RAM DDR2 128 Mb
- Slot micro SD
- BCU KNX integrata
- Scheda di rete 100 Mb (RJ45)
- Temperatura operativa: -5 ÷ +45 °C (uso interno)
- Connessione al bus KNX: morsetto ad innesto 2 poli d=0,8 mm
- Grado di protezione: IP20
- Scatola da incasso rettangolare (504)
- Dimensioni: 219 x 126 x 40 mm