



## Touch Screen 16" 24V Dc Win 7 X Domovea

### Proprietà tecniche

#### Design

Modalità di fissaggio incasso

#### Funzioni

Funzione tattile sì

- Funzione Multi-Touch per il collegamento di più azioni per, ad es., attivare una funzione e contemporaneamente impostare un valore di funzione
- Funzione di blocco per la pulizia dell'area di comando

#### Versione

- 2 porte RJ45 per collegamento LAN

#### Comandi e indicatori

- a seconda della visualizzazione del software, sono realizzabili il comando a una o a due superfici, impostazione senza limiti tramite "Sliden" e scroll delle pagine tramite "Swipen"
- adatto per la visualizzazione domovea orizzontale

#### Connettività

Collegamento Cavo RJ45 compreso nella fornitura

Velocità di trasmissione Ethernet 1000 Mbit/s

Interfaccia tramite server locali - ad es. server domovea - possibilità di collegamento al sistema KNX, Visualizzazione di IP-Control Berker tramite browser

- Con cavo adattatore tipo A USB/mini-USB
- Con kit di collegamento RJ45 da connettore a spina e cavo patch

#### Tensione

Tensione ausiliaria 18...36 V DC

#### Potenza

Potenza assorbita max. 20 W W

#### Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione) 10...90 %

#### Schermo

Risoluzione display grafico 1366 x 768 px

Dimensioni dello schermo TFT 16 "

Display Sì

#### Stoccaggio

Memoria di lavoro (RAM) 4 GB

#### Materiali

Colore RAL Nero RAL 7016

Materiale vetro

Gruppo di materiali Vetro

WDI161



IP20

**Dimensioni**

Altezza d'installazione	11 mm
-------------------------	-------

**Installazione, montaggio**

Tipo di montaggio	Per montaggio a incasso e in parete cava, Per montaggio verticale e orizzontale
-------------------	---

**Collegamento**

Sezione conduttore (flessibile) con capocorda	0,75 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore (massiccia)	1,5 mm <sup>2</sup>
Collegamento	presa mini USB 2.0 accessibile senza bisogno di smontaggio ad. es. per mezzi di memoria esterni o aggiornamenti sulla barra superiore del display, 2 collegamenti USB 2.0 sul retro, collegamento aggiuntivo per Serial RS232

**Impostazioni**

Modalità di configurazione supportata	system, easy
---------------------------------------	--------------

**Articoli forniti**

- Microfono e altoparlanti con soppressione dell'eco

**Equipaggiamento**

Tipo di interfaccia	Ethernet
Campo di testo	no
Intensità luminosa	220 cd/m <sup>2</sup>
Processore	2 x 1.75 GHz
-	Illuminazione del display tramite sensore di luminosità attivabile automaticamente
-	raffreddamento del convettore silenzioso, di lunga durata senza ventilatore

**Norme, Omologazioni**

Norme generali	EN 55022, EN 55024, EN 60950-1
----------------	--------------------------------

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

**Condizioni d'impiego**

Temperatura d'esercizio	5...35 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20...60 °C

**Identificazione**

Composizione	Elementi di comandi
Linea di design principale	KNX