




# KNX-BEDIENGERÄTE MIT TOUCH-DISPLAY

							
NAME	<a href="#">CASA CONNECT KNX</a>	<a href="#">FABRO KNX</a>	<a href="#">KNX WS1000 STYLE</a>	<a href="#">KNX TOUCH ONE STYLE</a>	<a href="#">CORLO TOUCH KNX 5IN</a>	<a href="#">CORLO TOUCH KNX</a>	<a href="#">CALA TOUCH KNX</a> (3 Modelle)
Artikelnr.	71200	71270	70193	70197	70481, 70475	70258-70261, 70334-70337, 70252-70255	70800, 70802, 70810, 70812, 70820, 70822
Displaygröße	10,1 Zoll (1280 × 800 px)	7 Zoll (800 × 480 px)	8,4 Zoll (640 × 480 px)	5,7 Zoll (640 × 480 px)	5 Zoll (800 × 480 px)	3,5 Zoll (320 × 240 px)	2,3 Zoll (320 px × 240 px)
Integrierte Sensoren	–	–	–	Temperatur/Feuchte	–	–	T: Temperatur TH: Temperatur/Feuchte AQS/TH: CO <sub>2</sub> /Temperatur/ Feuchte
Eingänge	1× Ethernet (LAN)	–	1× Wetterstation P04i-GPS	4× Digital (Binärdaten)	4× Analog/Digital (Binärdaten oder Temperatursensor T-NTC)	4× Analog/Digital (Binärdaten oder Temperatursensor T-NTC)	4× Analog/Digital (Binärdaten oder Temperatursensor T-NTC)
weitere Kommunikationsmöglichkeiten (zusätzlich zu KNX)	LAN/WLAN für Internet (Browser, Fern-diagnose), WLAN für App	–	32 Funk-Kanäle für Elsner RF Aktoren, Sensoren, Taster, Fernbedienung	Funk-Kanal für Fernbedienung Remo 8/pro	Modell "WL" mit WLAN-Schnittstelle	Modell "WL" mit WLAN-Schnittstelle	–
Manuelle Bedienung im Display:				Manuelle Bedienung im Display:			
Beschattung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fenster	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Heizung/Kühlung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lüftung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	–
Licht	✓ RGB, Farbtemperatur	✓ RGB, Farbtemperatur	✓	✓	✓	✓	✓ RGB, Farbtemperatur
Szenen	✓	✓	–	–	✓	✓	✓
Bedienelemente & Anzeigepätze individuell belegbar	✓	✓	–	✓	✓	✓	–
Darstellung der Bedien-Elemente auswählbar	–	✓	–	–	✓	✓	✓
Individuelle Bezeichnungen (Namen)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Beschriftung mit Symbol	✓	✓	–	–	✓(interne Bibliothek oder eigene Dateien)	✓(interne Bibliothek oder eigene Dateien)	–
Bildschirmschoner	Aus, Uhr/Temperatur, indiv. Bilder, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr	Aus, Aus wenn Raum dunkel, indiv. Bilder	Aus, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr, indiv. Bilder, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr, indiv. Bilder, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr
Automatikfunktionen:				Automatikfunktionen:			
Beschattung	✓	–	✓	✓	✓	✓	–
Fenster	✓	–	✓	✓	✓	✓	–
Heizung/Kühlung	✓ (Regelung)	–	–	✓ (Regelung)	✓ (Regelung)	✓ (Regelung)	✓ (Regelung)
Lüftung	✓	–	✓	✓	✓ (Regelung)	✓ (Regelung)	T: – TH, AQS/TH: ✓ (Regelung)
Licht	✓	–	✓	✓	✓	✓	–
Alarm/Sicherheit	✓	–	✓	✓	✓	✓	–
Automatik am Display anpassbar	✓	–	✓	✓	✓	✓	(nur Raum-Solltemperatur, Modus)
Weitere Bus-Funktionen	–	Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik	–	Stellgrößenvergleicher, Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik	Grenzwerte, UND/ODER-Logik	Grenzwerte, UND/ODER-Logik	Grenzwerte, Stellgrößenvergleicher, Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik