






KNX-BEDIENGERÄTE MIT TOUCH-DISPLAY

					
NAME	CASA CONNECT KNX	FABRO KNX	KNX TOUCH ONE STYLE	CORLO TOUCH KNX 5IN	CALA TOUCH KNX (3 Modelle)
Artikelnr.	71200	71270	70197	70481, 70475	70800 , 70802 , 70810, 70812 , 70820 , 70822
Displaygröße	10,1 Zoll (1280 × 800 px)	7 Zoll (800 × 480 px)	5,7 Zoll (640 × 480 px)	5 Zoll (800 × 480 px)	2,3 Zoll (320 px × 240 px)
Integrierte Sensoren	–	–	Temperatur/Feuchte	–	T: Temp. TH: Temp./Feuchte AQS/TH: CO ₂ /Temp./Feuchte
Eingänge	1× Ethernet (LAN)	–	4× Digital (Binärdaten)	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, Ferndiagnose), WLAN für App	–	Funk-Kanal für Fernbedienung Remo 8/pro	Modell "WL" mit WLAN-Schnittstelle	–
Manuelle Bedienung im Display:					
Beschattung	✓	✓	✓	✓	✓
Fenster	✓	✓	✓	✓	✓
Heizung/Kühlung	✓	✓	✓	✓	✓
Lüftung	✓	✓	✓	✓	–
Licht	✓ RGB, Farbtemp.	✓ RGB, Farbtemp.	✓	✓	✓ RGB, Farbtemp.
Szenen	✓	✓	–	✓	✓
Bedienelemente & Anzeigepunkte individuell belegbar	✓	✓	✓	✓	–
Darstellung der Bedienelemente auswählbar	–	✓	–	✓	✓
Individuelle Bezeichnungen (Namen)	✓	✓	✓	✓	✓
Beschriftung mit Symbol	✓	✓	–	✓ (interne Bibliothek oder eigene Dateien)	–
Bildschirmschoner	Aus, Uhr/Temperatur, indiv. Bilder, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr	Aus, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr, indiv. Bilder, Aus wenn Raum dunkel	Aus, Uhr
Automatikfunktionen:					
Beschattung	✓	–	✓	✓	–
Fenster	✓	–	✓	✓	–
Heizung/Kühlung	✓ (Regelung)	–	✓ (Regelung)	✓ (Regelung)	✓ (Regelung)
Lüftung	✓	–	✓	✓ (Regelung)	T: – TH, AQS/TH: ✓ (Regelung)
Licht	✓	–	✓	✓	–
Alarm/Sicherheit	✓	–	✓	✓	–
Automatik am Display anpassbar	✓	–	✓	✓	(nur Raum-Solltemp., Modus)
Weitere Bus-Funktionen	–	Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik	Stellgrößenvergleicher, Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik	Grenzwerte, UND/ODER-Logik	Grenzwerte, Stellgrößenvergleicher, Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik