




KNX-BEDIENGERÄTE MIT TOUCH-DISPLAY

						
NAME	CASA CONNECT KNX	KNX WS1000 STYLE	KNX TOUCH ONE STYLE	CORLO TOUCH KNX 5IN	CORLO TOUCH KNX	CALA TOUCH KNX (3 Modelle)
Artikelnr.	71200	70193	70197	70481, 70475	70258-70261, 70334-70337, 70252-70255	70800, 70802, 70810, 70812, 70820, 70822
Displaygröße	10,1 Zoll (1280 px x 800 px)	8,4 Zoll (640 px x 480 px)	5,7 Zoll (640 px x 480 px)	5 Zoll (800 px x 480 px)	3,5 Zoll (320 px x 240 px)	2,3 Zoll (320 px x 240 px)
Integrierte Sensoren	–	–	Temperatur/Feuchte	–	–	T: Temperatur TH: Temperatur/Feuchte AQS/TH: CO ₂ /Temperatur/ Feuchte
Eingänge	1x Ethernet (LAN)	1x Wetterstation P04i-GPS	4x Digital (Binärdaten)	4x Analog/Digital (Binärdaten oder Temperatursensor T-NTC)	4x Analog/Digital (Binärdaten oder Temperatursensor T-NTC)	4x 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:						
Beschattung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fenster	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Heizung/Kühlung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lüftung	✓	✓	✓	✓	✓	–
Licht	✓ RGB, Farbtemperatur	✓	✓	✓	✓	✓ RGB, Farbtemperatur
Szenen	✓	–	–	✓	✓	✓
Bedienelemente & Anzeigepätze individuell belegbar	✓	–	✓	✓	✓	–
Darstellung der Bedienelemente 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, 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:						
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	–	–	Stellgrößenvergleicher, Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik	Grenzwerte, UND/ODER-Logik	Grenzwerte, UND/ODER-Logik	Grenzwerte, Stellgrößenvergleicher, Multifunktions-Module (Berechner), UND/ODER-Logik