

Produktbezeichnung	eNEXHO-NT
Artikelnummer	38902
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Funkbus-Zentralmodul, 868MHz, 230V

Das ETHERMA NEXHO NT ist das zentrale Funkbus-Modul, welches die Kommunikation aller Module und die Programmierung von Zonen, Wochenprogrammen und Szenarien ermöglicht. Es kann per Knopfdruck sehr einfach mit allen Modulen verbunden werden. Mit der NEXHO Software kann mittels Smartphone, Tablet oder PC die Raumtemperatur verändert, Jalousien geöffnet und geschlossen, Licht gedimmt und Programme bzw. Szenarien erschaffen werden. Brandmelder und Überschwemmungssensoren sorgen mit einer Alarmmeldung für die nötige Sicherheit. Kameras gewähren jederzeit einen Blick in das Kinderzimmer oder vor die Haustür. Die Kommunikation zwischen NEXHO NT, Smartphone, Tablet oder PC erfolgt durch die Verbindung zu einem handelsüblichen WLAN-Router. Ist der Router mit dem Internet verbunden, kann man bequem von der Ferne auf alle Module des Hauses zugreifen und diese verändern. 120 Zonen programmierbar, 250 Funkbus-Module oder LAVA-R pro Zone integrierbar. Systemvoraussetzung für Fernzugriff ist eine Internetverbindung, Adobe Air, Linux, Android oder Mac, Alarmmeldung, inkl. 50 cm Verbindungskabel RJ45, Nennspannung: 230 V, Leistungsaufnahme: 40 mA, Funkfrequenz: 868 MHz, 83x110x25 mm, CE konform.

Technische Details

Bussystem KNX	Nein	Breite in Teilungseinheiten	6
Bussystem KNX-Funk	Nein	Anzahl der seriellen Schnittstellen	0
Bussystem Funkbus	Ja	Bemessungsspannung	230 Volt
Bussystem LON	Nein	Anzahl der integrierten Eingangskanäle	1
Bussystem Powernet	Nein	Anzahl der integrierten Ausgangskanäle	0
Andere Bussysteme	sonstige		
Montageart	Aufputz		
Mit Display	Nein		
Mit integriertem GSM-Modem	Nein		
Mit integrierter DCF-Uhr	Nein		