

PRODUKTDATENBLATT

Type: eNEXHO-NT
Art. Nr.: 38902



9120054178218

Kurzbeschreibung

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.

ETIM Merkmale

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

Erstellt am: 26.04.2025