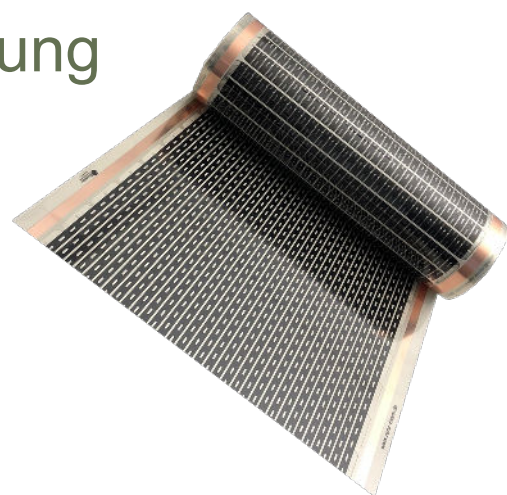




**SUMAN**  
Hauptvertriebspartner

# OSNATECH CNT Flächenheizung

Produktinformationen | Stand 01/2022



# Produktinformationen gem. Ökodesign-Richtlinie

## OSNATECH 24V CNT Flächenheizung

Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit Reglertyp 1	Einheit Reglertyp 2	Einheit Reglertyp 3			
<b>Wärmeleistung</b>				<b>Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>						
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	0,1-2,0	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	nein	nein	nein			
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	[N.A.]	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein	nein	nein			
Max. kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	0,1-2,0	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein	nein	nein			
<b>Hilfsstromverbrauch</b>				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	nein	nein	nein			
Bei Nennwärmeleistung	$eI_{max}$	[N.A.]	kW	<b>Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>						
Bei Mindestwärmeleistung	$eI_{min}$	[N.A.]	kW	nein	nein	nein	nein			
Im Bereitschaftszustand	$eI_{SB}$	[N.A.]	kW	nein	nein	nein	nein			
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	nein	nein	nein			
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	nein	nein	nein			
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	nein	nein	nein			
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	ja	ja	ja			
				<b>Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)</b>						
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	nein	nein	Ja*			
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	nein	nein	Ja*			
				mit Fernbedienungsoption	nein	nein	ja			
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	ja	ja	ja			
				mit Betriebszeitbegrenzung	ja	ja	ja			
mit Schwarzkugelsensor	nein	nein	nein							
Kontaktangaben:	OSNA-Them GmbH, Gewerbepark 18, 49143 Bissendorf									
Reglertyp 1: BPT710 + BPT003, Reglertyp 2:Heato7, Reglertyp 3 Everhome (Smarthome-Lösung in Verbindung mit Funkempfänger)										
*Erfordert ggf. Zubehör oder zusätzliche Aktoren										

Konformität gemäß Ökodesign-Richtlinie nur unter Verwendung angegebener Temperaturregler mit beschriebenen Funktionen.

Zusatzdokument zur Montage- und Bedienungsanleitung

Der Umwelt verpflichtet



**OSNATECH GmbH**

info@osnatech.de

+49 5402 965 07 60

