

Artikelnummer:	WFGW12
Serienname:	
EAN:	4037293019026
Zolltarif:	85269200900

5 Jahre Garantie



Artikelbeschreibung

WiFi-Funk Gateway ■ 868MHz ■ 12V/DC inkl. Steckernetzteil
 ■ passend für EFD12244x5A, EFDP23400

Mit dem WiFi-Funk-Gateway können die Funkcontroller EFD1224x5A und EFDP23400 zusätzlich auch mit dem Smartphone oder Tablet via WLAN angesteuert werden. Das Gateway kann entweder direkt über WLAN angesteuert, oder in das Heimnetzwerk integriert werden. Der Anschluss erfolgt entweder mit einem Netzkabel direkt am Router oder über WLAN. Somit kann das Gateway über Smartphone oder Tablet mit der zugehörigen App angesteuert werden, dieses gibt dann das entsprechende Funksignal an die eigentlichen LED-Controller weiter. Es können beliebig viele LED-Controller mit einem Gateway angesteuert werden, solange diese in Funkreichweite sind. Die Reichweite des Funksignals beträgt max. 30m, kann jedoch je nach baulichen Gegebenheiten variieren. Es können bis zu acht Gateways in einem Netzwerk betrieben werden. Im Lieferumfang befindet sich neben dem Steckernetzteil auch ein 2m langes Netzkabel. Technische Daten: ta: -20°C - 50°C, tc: 75°C.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000674)

Farbe	weiß	Bussystem LON	nein
Ausführung	Ethernet	Mit Beschriftungsfeld	nein
Max. Übertragungsrate (Bd)	10,00	Schutzart (IP)	IP20
Werkstoffgüte	Thermoplast	Mit LED-Anzeige	ja
Bussystem KNX	nein	Transparent	nein
Bussystem Funkbus	ja	Ausführung der Oberfläche	glänzend
Bussystem Powernet	nein	Bussystem KNX-Funk	nein
Mit Busankopplung	nein	Funk bidirektional	nein
Werkstoff	Kunststoff		