

STEROWANIE

urządzenia bezprzewodowe

STEROWANIE - urządzenia bezprzewodowe

BEZPRZEWODOWE **BRAIN CUBE** i **ENOCEAN**

Sterowanie wentylacją przez Wi-Fi i internet.

Sercem sterowania jest urządzenie Brain Cube, które umożliwia podłączenie do sieci Wi-Fi i internetu lub do routera bezpośrednio, kablem przy pomocy dodatkowego adaptera (tylko wersja 2 Brain Cube).

Integracja wielu urządzeń radiowych i sterowania możliwe są przez aplikację na IOS lub Android, a także bezpośrednio przez stronę www. Wszystkie urządzenia radiowe LUNOS wykonane są w standardzie EnOcean.

W przypadku, gdy potrzebna jest integracja z innymi systemami radiowymi można do Brain Cube dołączyć dodatkowo: EnOcean, ZigBee oraz Z-Wave - to dodatkowe moduły pozwalające urządzeniu Brain Cube komunikować się z bardzo szeroką gamą urządzeń radiowych różnych producentów.

Pozwala to na zintegrowanie w jeden system ponad 700 produktów różnych producentów. Prosta obsługa tak wielu różnych urządzeń możliwa jest dzięki użyciu bardzo wygodnych zintegrowanych schematów obsługi zwanych Homeegramy.



BRAIN CUBE
(element centralny)



ENOCEAN
(moduł obsługi urządzeń radiowych EnOcean)

SMARTPHONE, TABLET, KOMPUTER

STEROWANIE

urządzenia bezprzewodowe



Więcej informacji:

<https://hom.ee>

Sklep: <https://store.hom.ee>

Codeatelier GmbH

Lindenstraße 20

74363 Güglingen

hello@codeatelier.com

Dane techniczne

Typ:	Protokół radiowy	Obsługuje urządzenia	Podłączenie
BRAIN CUBE	Wi-Fi - podłączenie do internetu	Smartphone, tablet lub komputer. Aplikacja IOS, Android lub bezpośrednio przez www. Sterowanie głosowe przez Alexa (asystentka Google)	Do internetu przez router Wi-Fi lub kablowo (wymagany adapter)
ADAPTER PRZEWODOWY DO BRAIN CUBE	Ethernet, USB - bezpośrednie podłączenie do routera	-	-
ENOCEAN	"EnOcean"	Radiowe LUNOS oraz innych producentów np. Eltaco, NodOn (wyjątkowo energooszczędne, często nie potrzebują ani baterii, ani podłączenia do zasilania - same potrafią pozyskać wystarczającą ilość energii do działania)	Bezpośrednie łączenie do Brain Cube pojedynczego urządzenia lub dowolnej kombinacji EnOcean, ZigBee i Z-Wave
ZIGBEE	"ZigBee"	Radiowe np. Philips, Osram, Ikea	Bezpośrednie łączenie do Brain Cube pojedynczego urządzenia lub dowolnej kombinacji EnOcean, ZigBee i Z-Wave
Z-WAVE	"Z-Wave"	Radiowe np. Danfoss, Nukki, Fibaro	Bezpośrednie łączenie do Brain Cube pojedynczego urządzenia lub dowolnej kombinacji EnOcean, ZigBee i Z-Wave