



Z-Wave i Z-Wave Plus są zarejestrowanymi znakami towarowymi Sigma Designs i jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Pakiet startowy Smart-Home "Alarm"

Kompletny pakiet z jednostką centralną (Zentraleinheit 2) Smart-Home wraz z odpowiednimi komponentami dla zapewnienia bezpieczeństwa.

EAN	Numer Artykułu
4019588531406	9531/0040

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

1x Jednostka centralna (Zentraleinheit 2), 1x Kontakttron,
1x Gniazdo przełączające, 1x Multisensor, 1x Czujnik dymu

Zentraleinheit 2

DOSTĘPNE MODELE	Smartfon : Tak	POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE
EAN : 4019588095311	POŁĄCZENIA/ZŁĄCZA	Transmisja bezprzewodowa : Z-Wave Plus
Kolor : silber	Ethernet 100 MBit/s (RJ-45) : Tak	Zasięg w budynku : max. 30 m
Numer Artykułu : 0000/9531	Wejście DC : 1	Częstotliwość operacyjna : 868.42 MHz
Waga (z opakowaniem) : 716 g	Karty SD : Tak	ZASILANIE
Waga (urządzenie) : 314 g	USB : 2	Napięcie znamionowe : 230 V
Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł) : 21.00 x 4.00 x 12.50 cm	ŚRODOWISKO PRACY	Częstotliwość : 50 Hz
Wymiary kartonu : 29.00 x 7.70 x 16.50 cm	Wilgotność powietrza : 10 ... 75 %	Moc znamionowa : 3 W
OBSŁUGA	Temperatura otoczenia : 5 ... 35 °C	Zasilacz sieciowy : zewnętrzny
Centralna jednostka Smart-Home : Tak	SIEĆ & KOMUNIKACJA	
MOŻLIWE WYKORZYSTANIE	Bluetooth : Tak 4.1 LE	
Tablet : Tak	WLAN : Tak (802.11ac)	

Rauchmelder 2

DOSTĘPNE MODELE
EAN : 4019588095205
Kolor : weiß
Numer Artykułu : 0000/9520
Waga (z opakowaniem) : 212 g
Waga (urządzenie) : 196 g
Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł) : 10.00 x 4.00 x 10.00 cm
Wymiary kartonu : 12.00 x 5.00 x 12.00 cm
ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność powietrza : 10 ... 95 %
Temperatura otoczenia : 0 ... 55 °C
POZOSTAŁE FUNKCJE
Dioda stanu LED : Tak
Wskaźnik wymiany baterii : Tak
POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE
Transmisja bezprzewodowa : Z-Wave Plus
Zasięg w budynku : max. 40 m
Częstotliwość operacyjna : 868.42 MHz
CZUJNIK

Fotoelektryczny czujnik dymu : Tak
ZASILANIE
Napięcie znamionowe : 9 V
Typ baterii : 1 x 9 Volt, Litowa (E-Block)

Zwischenstecker 3

DOSTĘPNE MODELE
EAN : 4019588095144
Kolor : weiß
Numer Artykułu : 0000/9514
Waga (z opakowaniem) : 188 g
Waga (urządzenie) : 106 g
Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł) : 5.00 x 7.50 x 7.50 cm
Wymiary kartonu : 9.00 x 8.50 x 13.00 cm
ŚRODOWISKO PRACY
Klasa IP : 20

Wilgotność powietrza : 10 ... 75 %
Temperatura otoczenia : 0 ... 40 °C
POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE
Transmisja bezprzewodowa : Z-Wave Plus
Zasięg w budynku : max. 40 m
Częstotliwość operacyjna : 868.4 MHz
wzmacniacz sygnału : Tak
CZUJNIK
Maksymalne obciążenie : 3000 W

Obciążalność : max. 13 A (zabezpieczone przed przeciążeniem)
Pomiar wydajności : Rozdzielczość - 1 Watt
ZASILANIE
Częstotliwość : 50 Hz
Napięcie znamionowe : 230 V

Multisensor 2

DOSTĘPNE MODELE
EAN : 4019588095175
Kolor : weiß
Numer Artykułu : 0000/9517
Waga (z opakowaniem) : 106 g
Waga (urządzenie) : 34 g
Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł) : 4.70 x 4.00 x 4.70 cm
Wymiary kartonu : 7.50 x 9.00 x 5.30 cm
POŁĄCZENIA/ZŁĄCZA
Micro USB : 1
ŚRODOWISKO PRACY

Klasa IP : 20
Temperatura otoczenia : 0 ... 40 °C
POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE
Transmisja bezprzewodowa : Z-Wave
Zasięg w budynku : max. 30 m
Częstotliwość operacyjna : 868.42 MHz
CZUJNIK
Czujnik ruchu : Tak
Czujnik temperatury : Tak
zujnik wilgotności : Tak
Czujnik światła : Tak

Zakres temperatur : -10 do 50 °C
Dokładność (temperatura) : +/- 1.6 °C
Zakres wilgotności : 20 - 80 %
Dokładność (wilgotność) : +/- 6 %
Zakres świecenia : 0 - 30000 lx
ZASILANIE
Napięcie znamionowe : 5 V poprzez USB
Typ baterii : 2 x CR123A (nieuwzględnione w zestawie)

Türkontakt 2

DOSTĘPNE MODELE
EAN : 4019588095182
Kolor : weiß
Numer Artykułu : 0000/9518
Waga (z opakowaniem) : 40 g
Waga (urządzenie) : 98 g
Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł) : 4.00 x 7.50 x 2.00 cm
Wymiary kartonu : 6.90 x 10.20 x 3.70 cm

ŚRODOWISKO PRACY
Wilgotność powietrza : 10 ... 75 %
Temperatura otoczenia : 0 ... 40 °C
POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE
Transmisja bezprzewodowa : Z-Wave
Zasięg w budynku : max. 40 m
Zasięg na zewnątrz : max. 100 m
Częstotliwość operacyjna : 868.42 MHz

ZASILANIE
Napięcie znamionowe : 3 V
Typ baterii : 2 x 1.5 V Alkaliczne, AAA, klasa III

czarny
czarny
czarny
czarny