

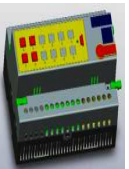

























(A) Klimatyzacja / Wentylacja (HVAC)						
Lp.	Zdjęcie	Krótki opis	Funkcje	Kod urządzenia	Kod zamówień	
1		HVAC2, Moduł klimatyzacji (G4) Montaż na szynie DIN. Możliwość ręcznego programowania bez użycia PC. Możliwość zintegrowania z : klimatyzatory, wentylatory, wiatraki (low, midium, high) , z funkcją przepływu stałego VAV 0-10V, także systemy z regulatorem prędkości wentylatora). Dodatkowy port pomocniczy do sterowania temperaturą.Działa zarówno z panelami wielofunkcyjnymi G4 jak i samodzielnie.	Współpraca z FCU (Klimakonwektory) AHU, VAV + temp.	SB-HVAC2-DN	0610696253767	
2		IR Nadajnik podczerwieni (G4) (Możliwość przechowywania do 255 kodów). Zastosowanie z systemami klimatyzacji, multimediami i modułami logicznymi. Wbudowany port USB.	AC, IR , Multimedia (DVD, TV, CD , Apple TV)	SB-IR-UN	0610696253774	
3		Moduł kontroli prędkości wentylatora(wiatraka) (G4) Do wiatraków sufitowych, 5 prędkości , 6 kanałów. Zaprojektowany w celu sterowania prędkością do 6 wiatraków. łączenie magistralne BUS, możliwość ręcznego programowania. Najwyższa sprawność prądowa.	Zastosowanie: wiatraki sufitowe, wentylatory z wyciągiem i wtłaczaniem powietrza.	SB-6FAN5S-DN	0610696253781	
4		Stacja pogodowa z czujnikiem mikroklimatycznym (zewnętrzny / wewnętrzny) (Pomiar temperatury, wilgotności i ciśnienia atmosferycznego)	Czujnik mikroklimatyczny	SB-THP-WL	0610696253798	
5		Czujnik temperatury (opakowanie 5 sztuk) Działanie z modułem klimatyzacji jeśli pracuje jako samodzielna jednostka. Także w systemach BMS bez potrzeby stosowania panelu DDP lub czujnika 9 w 1	Czujnik pomocniczy do HVAC	SB-Temp1-UN	0610696253804	
6		4T Moduł temperatury 4-wejściowy moduł temperatury do ogrzewania podłogowego, temperatury basenu , sauny itp. Mały rozmiar do kazdej standardowej puszki.Wbudowany port USB	Podłogi elektryczne, basen, sauna, winnica z modułem temperatury i inne	SB-4T-UN	0610696254603	
(B) Strefa Audio						
S/N	Zdjęcie	Krótki opis	Funkcje	Kod urządzenia	Kod zamówienia	
7		Moduł -Audio 2 (G4) Moduł (splitter muzyczny) 2 kanałowy z wbudowanym wzmacniaczem 50W. Możliwość ręcznego programowania. Wbudowane radio FM, centralne 1x źródło lokalne ,1x centralne, detekcja głosu także przy zmianie źródła nadawania. Porty LAN : TCP/IP & UDP, wyjście antenowe , 1x Audio output tdo integracji z innymi wzmacniaczami. 1x wejście karty SD, pełna kontrola z panelu DDP, magistrala Smart-BUS . Przesył plików MP3 za pomocą FTP NAS lub z PC. bezpośrednia aplikacja do I phone lub I pad	Wzmacniacz 50W, wbudowane radio FM, wejście karty SD, przesył MP3, Multi Room	SB-ZAudio2-DN	0610696253811	
8		Moduł zasilający Z-audio (podwójna polaryzacja) +ve/-ve/+ve 24VDC bezpośrednie podłączenie do Z-Audio2	Zasilacz podwójna polaryzacja	SB-ZA/EPS-FL	0610696254405	
9		Moduł zasilający Z-audio (podwójna polaryzacja) (wersja przemysłowa)+ve/-ve/+ve 24VDC bezpośrednie podłączenie do Z-Audio2	Zasilacz podwójna polaryzacja	OE-ZA/IPS-WL	N/A	
10		K 6.5" Głośnik sufitowy Dual Cross High End Podwójny stożek DuPont™ Kevlar® woofers, 1" Tweeter. Filtr przeciwpyłkowy, nasadka aluminiowa (możliwość zmiany koloru), zatrzaski do wymiany kabli.	Głośnik sufitowy	RS-CS65K-CL	0610696253828	

11		Głośnik ścienny zewnętrzny (wodoodporny) Polypropyline stożek , 1" Tweeter, Filtr przeciwpłytkowy, nasadka aluminiowa (możliwość zmiany koloru). zatrzaski do wymiany kabli.	Głośnik ścienny	RS-OWS-WL/B RS-OWS-WL/W	0610696253859
12		Rozdzielacz sygnału głośników Ohm Dodatkowa możliwość podpięcia dodatkowych 8 głośników.	Rozdzielacz sygnału	OE-SPK6X-FL	N/A



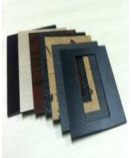



(C) Kontrola Oświetlenia

S/N	Zdjęcie	Krótki opis	Funkcje	Kod urządzenia	kod zamówień
13		Ściemniacz 2 kanałowy 6Amp / kanał, mocowanie szyna DIN (G4) Możliwość programowania scen, sekwencji, zastosowań opóźnień czasowych włączeń / wyłączeń, symulacji obecności, ściemniania wieloetapowego itp. Możliwość programowania bez użycia PC. (Zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe) 110/220 VAC, 50-60Hz. (Niskie napięcie pracy 24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB	Programowanie scen, sekwencji, symulacji, wyłączenia czasowe, opóźnienia, On Off itp..	SB-DIM2c6A-DN	0610696253866
14		Ściemniacz 4 kanałowy 3Amp / kanał, mocowanie szyna DIN (G4) Możliwość programowania scen, sekwencji, zastosowań opóźnień czasowych włączeń / wyłączeń, symulacji obecności, ściemniania wieloetapowego itp. Możliwość programowania bez użycia PC. (Zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe) 110/220 VAC, 50-60Hz. (Niskie napięcie pracy 24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB	Programowanie scen, sekwencji, symulacji, wyłączenia czasowe, opóźnienia, On Off itp..	SB-DIM4c3A-DN	0610696253873
15		Ściemniacz 6 kanałowy 2Amp / kanał, mocowanie szyna DIN (G4) Możliwość programowania scen, sekwencji, zastosowań opóźnień czasowych włączeń / wyłączeń, symulacji obecności, ściemniania wieloetapowego itp. Możliwość programowania bez użycia PC. (Zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe) 110/220 VAC, 50-60Hz. (Niskie napięcie pracy 24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB	Programowanie scen, sekwencji, symulacji, wyłączenia czasowe, opóźnienia, On Off itp.	SB-DIM6c2A-DN	0610696253880
16		Ściemniacz Multi-fazowy 8 kanałowy 1.5Amp / kanał WS Samah	Programowanie scen, sekwencji, symulacji, wyłączenia czasowe, opóźnienia, On Off itp.	SB-DIM8c1A-DN	0610696254702
17		Moduł 0-10V (0V-10V) Ściemniacz (G4) S-bUS, 6 kanałów do kontroli scen .Możliwość programowania bez użycia PC. (Zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe) 110/220 VAC, 50-60Hz. (Niskie napięcie pracy 24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB	kontrola 0-10V, balast, ściemnianie światła fluorescencyjnego.	SB-6B0-10V-DN	0610696254610
18		3R mini Moduł przekaźnika 1A (G4) S-bus, 3 kanałowy moduł przekaźnika 1Amp na kanał. Zastosowanie tzw" mała automatyka". Np. syreny alarmowe, niskonapięciowe oświetlenie, zamki elektryczne, silniki rolet, mechanizmy bram itp. Mały rozmiar umożliwia zastosowanie ze standardowymi przekaźnikami. " Upgrade" poprzez USB	prosta automatyka, bezpieczeństwo, oświetlenie, inne.	SB-3R-UN	0610696254627
19		4R Przełącznik 4 kanałowy 20Amp / kanał, Szyna DIN (G4) 1 i 3 fazowy przekaźnik, zaawansowane programowanie scen, sekwencji, ustawień czasowych / opóźnień dla modułów HVAC, bojlerów wodnych , pomp ciepła i wielu innych. Także typowe zastosowanie przemysłowe. Możliwość stosowania zasilaczy zarówno AC i DC 50-60 Hz. (wbudowane zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe). Niskie napięcie pracy (24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB.. Dodatkowa funkcja do ogrzewania podłogowego.	Zastosowanie , z pompami ciepła , HVAC, boilery wody , Oświetlenie (duże napięcia), także do obiektów przemysłowych.	SB-RLY4c20A-DN	0610696253897









20			6R, Przełącznik 6 kanałowy 16Amp / kanał, Szyna DIN (G4) 1 i 3 fazowy przełącznik, zaawansowane programowanie scen, sekwencji, ustawień czasowych / opóźnień dla modułów HVAC, bojlerów wodnych, pomp ciepła i wielu innych. Także typowe zastosowanie przemysłowe. Możliwość stosowania zasilaczy zarówno AC i DC 50-60 Hz. (wbudowane zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe). Niskie napięcie pracy (24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB.. Dodatkowa funkcja do ogrzewania podłogowego.	zastosowanie do oświetlenia, pomp małych wydajności, podgrzewaczy wody i innych urządzeń do 16A. Funkcja przełącznika "łącznikowego".	SB-RLY6c16A-DN	0610696253903
21			8R, Przełącznik 8 kanałowy 16Amp / ch, Szyna DIN (G4) 1 i 3 fazowy przełącznik, zaawansowane programowanie scen, sekwencji, ustawień czasowych / opóźnień dla modułów HVAC, bojlerów wodnych, pomp ciepła i wielu innych. Także typowe zastosowanie przemysłowe. Możliwość stosowania zasilaczy zarówno AC i DC 50-60 Hz. (wbudowane zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe). Niskie napięcie pracy (24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB.. Dodatkowa funkcja do ogrzewania podłogowego.	zastosowanie do oświetlenia, pomp małych wydajności, podgrzewaczy wody i innych urządzeń do 16A. Funkcja przełącznika "łącznikowego".	SB-RLY8c16A-DN	0610696253910
22	Większa ilość		12R, Przełącznik 12 kanałowy 10Amp / ch, Szyna DIN (G4) 1 i 3 fazowy przełącznik, zaawansowane programowanie scen, sekwencji, ustawień czasowych / opóźnień dla modułów HVAC, bojlerów wodnych, pomp ciepła i wielu innych. Także typowe zastosowanie przemysłowe. Możliwość stosowania zasilaczy zarówno AC i DC 50-60 Hz. (wbudowane zabezpieczenia przeciążeniowe i przepięciowe). Niskie napięcie pracy (24VAC/25mA). "Upgrade" poprzez kabel USB.. Dodatkowa funkcja do ogrzewania podłogowego.	zastosowanie do oświetlenia, pomp małych wydajności, podgrzewaczy wody i innych urządzeń do 16A. Funkcja przełącznika "łącznikowego".	SB-RLY12c10A-DN	0610696254375
23	większa ilość		LED Sterownik LED 4 kanałowy (12V) RGBW Bus (G4)	RGBW sterownik LED 12VDC	SB-4LED-AC12	0610696254375
23	większa ilość		LED Sterownik LED 4 kanałowy (24V) RGBW Bus (G4)	RGBW sterownik LED 24VDC	SB-4LED-AC24	0610696254375
23			LED Sterownik LED 4 kanałowy (12 & 24 V) RGBW Bus (G4)	RGBW sterownik LED 12&24VDC	SB-4LED-DCV	0610696254375
23	Wkrótce		4Ch LED Sterownik LED RGBW (G4)	RGBW Sterownik	??	0610696254375




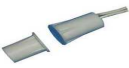

(D) Interfejs Użytkownika

S/N	Zdjęcie	krótki opis	Funkcje	Kod urządzenia	Kod zamówienia	
24		Panel wielofunkcyjny (DDP) (z wyświetlaczem) Panel z wyświetlaczem LCD (niebieskie podświetlenie tła). Wbudowany port podczerwiieni, termostat. Możliwość wstawienia (poprzez oprogramowanie) polskiej czcionki lub ikony graficznej w polu obok przycisku. Podstrony na oświetlenie, HVAC, muzyka, rolety itp. każdy przycisk działanie dwustronne. Funkcje makro. Możliwość programowania bez PC	Czarne, białe szkło (dostępne ramki wielokolorowe). Przyciski aluminiowe. Puszka-standard europejski (60)	SB-DDP-EU/B SB-DDP-EU/W	0610696254030	
25	Większa ilość		Panel wielofunkcyjny (prosty)(FDP) Panel z prostym obszarem identyfikacyjnym do wsuwania wydrukowanych pozycji. Wbudowany port podczerwiieni. Każdy przycisk działanie dwustronne. Funkcje makro. Możliwość programowania bez PC	Czarne, białe szkło (dostępne ramki wielokolorowe). Przyciski aluminiowe. Puszka-standard europejski (60)	SB-FDP-EU/B SB-FDP-EU/W	0610696254252
26			6 Przyciskowy panel wielofunkcyjny Panel z podświetleniem przycisków LED (niebieski). Możliwość grawerowania przycisków, automatyczne lockowanie. Przyciski dwustronne z funkcją ściemniania, funkcja przycisku bistabilnego, czasowego i wiele innych. Funkcje makro. Możliwość programowania bez PC	Panel naścienny, ustawianie scen, sekwencji, czasowe, przyciemnianie, dwustronne działanie, funkcja autolock.	SB-6BS-EU/W SB-6BS-EU/B	0610696254269



27		4 Przyciskowy panel wielofunkcyjny Panel z podświetleniem przycisków LED (niebieski). Możliwość grawerowania przycisków, automatyczne lockowanie. Przyciski dwustronne z funkcją ściemniania, funkcja przycisku bistabilnego, czasowego i wiele innych. Funkcje makro. Możliwość programowania bez PC	Panel ścienny, ustawianie scen, sekwencji, czasowe, przyciemnianie, dwustronne działanie, funkcja autolock.	SB-4BS-EU/W SB-4BS-EU/B	0610696254276
28		3 Przyciskowy panel wielofunkcyjny Panel z podświetleniem przycisków LED (niebieski). Możliwość grawerowania przycisków, automatyczne lockowanie. Przyciski dwustronne z funkcją ściemniania, funkcja przycisku bistabilnego, czasowego i wiele innych. Funkcje makro. Możliwość programowania bez PC	Panel ścienny, ustawianie scen, sekwencji, czasowe, przyciemnianie, dwustronne działanie, funkcja autolock.	SB-3BS-EU/W SB-3BS-EU/B	0610696254283
29		Różnokolorowe obudowy (Zestaw 5 sztuk) Obudowy (niektóre na zamówienie) dostępne w szkle, stali, aluminium, drewno, możliwe inne materiały na zamówienie.	Dostępne kolory : WG: White Glass GO: Gray Ocean CP: China Paper BL: Black Leather RW: Royal Wood GW: German Wood CB: Corrugated Black BG: Black Glass	SB-FacsiaDDP-EU SB-Facsia6B-EU	0610696254511 0610696254528
30		Ramka do tabletów (Czarny plastik / stal) Ramka ścienna do tabletów. pasująca do I Pad1 oraz I Pad2. Możliwość zastosowania do innych tabletów, łatwa regulacja pod wszystkie tablety z androidem. zaczepy magnetyczne.	Elegancka ramka pasująca do większości tabletów dzięki łatwej regulacji. s=Stal BA= czarny plastik	SB-Padbox-WL	0610696254634
31		I PAD2 uchwyt ścienny Prosty w montażu uchwyt ścienny do I pad	Uchwyt ścienny	OE-PadMount-WL	N/A
32		Pilot IR Pilot podczerwieni do urządzeń G4	IR Pilot	SB-Remote5-HH	0610696254535

(E) Czujniki i moduły integracyjne.


S/N	Zdjęcie	Krótki opis	Funkcje	Kod urządzenia	Kod zamówień
33		4-Strefowy moduł integracyjny (G4) Moduł służący za "most" w łączeniu urządzeń opartych o magistralę S-bus ze zwykłymi włącznikami manualnymi. 4 wejścia binarne. USB upgrade	Automatyka, bezpieczeństwo, monitoring, łączność pomiędzy S-bus- i włącznikami standardowymi.	SB-4Z-UN	0610696254023
34		9 w 1 Czujnik wielofunkcyjny (G4) Czujnik oparty o magistralę S-bus. (Temperatura, PIR/LUX/IR odbiornik/ 6X360 stopni IR przekaźnik (250 kodów poczerwieni), dwu strefowy (2 wejścia binarne), bezpieczeństwo i ochrona. 32 funkcje logiczne. Strefy do alarmu (wyjście, wejście, dezaktywacja alarmu, wersja noc). 99 możliwości kodowych. Detekcja 110 stopni, dystans do 10m.	sterowanie TV, DVD, AC, niski pobór prądu, odbiornik poczerwieni, podłączenie do czujnika dymu lub stycznika drzwi.	SB-9in1T-CL	0610696253996
35		6 w 1 Czujnik wielofunkcyjny (G4) L Czujnik oparty o magistralę S-bus. (Temperatura, PIR/LUX/IR odbiornik) dwu strefowy. (2 wejścia binarne), bezpieczeństwo i ochrona. 32 funkcje logiczne. Strefy do alarmu (wyjście, wejście, dezaktywacja alarmu, wersja noc). 99 możliwości kodowych. Detekcja 110 stopni, dystans do 10m.	Funkcje alarmowe, sterowanie oświetleniem, HVAC itp.	SB-6in1T-CL (L)	0610696254009
36		6 w 1 Czujnik wielofunkcyjny (G4) S Czujnik oparty o magistralę S-bus. (Temperatura, PIR) 32 funkcje logiczne. Strefy do alarmu (wyjście, wejście, dezaktywacja alarmu, wersja noc). 99 możliwości kodowych. Detekcja 110 stopni, dystans do 10m.	Funkcje alarmowe, sterowanie oświetleniem, HVAC itp.	SB-6in1T-CL (S)	0610696254009
37		5 w 1 Czujnik wielofunkcyjny (G4) L Czujnik oparty o magistralę S-bus. (Temperatura, PIR) 32 funkcje logiczne. Strefy do alarmu (wyjście, wejście, dezaktywacja alarmu, wersja noc). 99 możliwości kodowych. Detekcja 110 stopni, dystans do 10m.	Funkcje alarmowe, sterowanie oświetleniem, HVAC itp.	SB-5in1-CL (L)	0610696254016
39	wkrótce 	PIR Czujnik ruchu (sufitowy)	Funkcje alarmowe, kontrola oświetlenie, zarządzanie energią.	SB-PIR-CL	0610696253989
39	wkrótce 	4 w 1 Czujnik wielofunkcyjny (G4)	Funkcje alarmowe, kontrola oświetlenie, zarządzanie energią.	SB-4in1-CL	0610696254641
40		Ścienny / sufitowy czujnik ruchu 12VDC PIR Szybkość detekcji: 0.15~15m/sec, Dystans detekcji 8 Metrów. Wymagany (SB-4Z-UN) do podłączenia ze Smart-BUS	czujnik PIR	OE-PIR8-WL	N/A


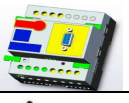


41		Sufitowy czujnik ruchu 12VDC 360 stopni detekcja 12VDC PIR Szybkość detekcji: 0.15~15m/sec, Dystans detekcji 8 Metrów. Wymagany (SB-4Z-UN) do podłączenia ze Smart Bus. Dystans detekcji 6-10 m.	czujnik PIR	OE-PIR6-CL	N/A
42		Zewnętrzny czujnik PIR 9 (zwierzęta) Detekcja zwierząt domowych (do 35 kg), Czesotliwość mikrofal 10.687GHZ, Max dystans 11m.Wymagany (SB-4Z-UN) do podłączenia ze Smart Bus.	zewnętrzny czujnik PIR	OE-OPIR11-WL	N/A
43		Stycznik drzwi / okien Typ: Magnetyczny: Neodymium, 100VDC Voltage tolerancja, Wymiary: 9.5DIA x 32 L mm, obszar działania: 15-20 / 20-25 mm. (zasosowanie do konstrukcji drzwi i okien z drewna i z aluminium.)	Stycznik drzwi / okien	OE-Mag3-WL	N/A
44		Stycznik magnetyczny drzwi / okien Typ: Magnetyczny : Neodymium, 200VDC Voltage Tolerancja, wymiary : 12DIA X 18.5L mm, obszar działania: 15-20mm.	Stycznik drzwi / okien	OE-Mag2-WL	N/A
45		Mini stycznik magnetyczny Typ: Magnetyczny: Neodymium, 100VDC Voltage tolerancja, Wymiary:49L X 25W X 15H 9.5DIA x 32 L mm, obszar działania: 50- 60mm Możliwość montażu na drzwi stalowe , ciężkie kurtyny itp.	Stycznik magnetyczny	OE-iMag5-FL	N/A
46		Przemysłowy stycznik magnetyczny Typ: Magnetyczny : Neodymium, 130VDC Voltage Tolerancja, Rozmiar : 105.7L X 50W X 50W mm, Obszar działania : 65-75mm. Zastosowanie : bramy , kurtyny itp..	Przemysłowy stycznik	OE-iMag7-FL	N/A

(F) Moduły centralne

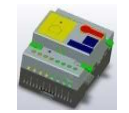




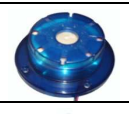


S/N	Zdjęcie	Krótki opis	Funkcje	Kod urządzenia	Kod zamówień
47		Moduł bezpieczeństwa (G4) Moduł posiadający 250 000 stref adresowych. Możliwość wykreowania 8 niezależnych stref wewnątrz budynku. Automatyczna dezaktywacja / aktywacja. Tryby : noc, dzień, wyjście itp. Do zastosowania przy nawadnianiu, światła, HVAC, pompy ciepła. Współpracuje z modułem logicznym.	Funkcje alarmowe, automatyka domowa	SB-SEC250K-DN	0610696254047
48		Moduł logiczny 2 (G4) (240 stref. Każda ze stref posiada 4 linie programowania.) USB	Zaawansowana automatyka, możliwość pełnej personalizacji.	SB-Logic2-DN	0610696254054
48	Coming soon	Moduł S-BUS Building EMS,	System EMS	SB-EMS-DN	0610696254658

(G) Komunikacja / Integracja

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
49		Moduł Ethernetowy IP Montaż szyna DIN. BUS, RS232, 485 & IP/UDP B 99 ASCII , HEX	Moduł do programowania / integracji.	SB-RSIP-DN	0610696254061
50	Volume orders Only	Bramka wielofunkcyjna Wi fi Zigbee Zaawansowana bramka wielofunkcyjna z łącznością bezprzewodową - internet. działanie jako serwer do łatwej kontroli urządzeń mobilnych bez instancji specjalnego oprogramowania. Działanie bramki to także interfejs łączy Sbus z technologią Zigbee. Wbudowane RS-232 oraz Bluetooth pairing function. Także funkcja Skype.	Kontrola z każdego urządzenia Wi Fi	SB-Sgate-FL	0610696254665

51	Volume orders Only		Moduł intergracyjny S-BUS do RS232 szyna DIN (2 sterfowa integracja)	Moduł intergracyjny HAI sec. Link	SB-RS232H-DN	0610696254696
52	Volume orders Only		Moduł intergracyjny S-BUS do RS232 dla "Nuvo" szyna DIN (Direct Nuvo Music 2-strefowy interfejs G seria M3 server, T2 tuner, oraz Novo RIPS, WIPS Ipod Doc)	Moduł intergracyjny Nuvo Link	SB-RS232N-DN	0610696254078
53	Coming soon		Moduł SMS (G4)	SMS	SB-SMS-DN	0610696254757
53	Coming soon		Miernik prądowy Power Meter i SMS Kontroler(G4)	Miernik prądowy.	SB-PSMS-DN	0610696254672

(H) BMS

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
54	Coming soon		Moduł Pump i monitorujący	integracja In / out	SB-Pump-DN 0610696253958
54	Coming soon		Mini I/O	LED	SB-Mini4/O-LIN 0610696253978
55			Czujnik wycieków wody 12VDC NO/NC of (4Z Module SB-4Z-UN). Max dł kabla = 18cm. 200mA, Standby=1mA	czujnik wycieków	OE-WLeak-UN N/A
56			Elektrozawór (monitoring przepływu wody) zastosowanie wraz z modułem HVAC2 12VDC	monitoring przepływu cieczy.	OE-Svalve1 N/A
57			Stacja monitorująca RS-232 oraz IP	Monitoring Serwerów, generatorów, stacji gazowych, stacji GSM	SB-GENSet-UN 0610696254290
58			Mini Syrena alarmowa 12VDC , wymiary 89.5 DIA X 59.5DIA X 42.5H mm, SPL DB/1M: 105±3, światła w syrenie niebieski lub czerwony. Montaż sufitowy lub ścienny.	Efekt wizualny i dźwiękowy.	OE-MiniSF-UN N/A
59			Syrena alarmowa zewnętrzna / wewnętrzna ścienna + ostrzeżenie - kolor 12VDC , wymiary 89.5 DIA X 59.5DIA X 42.5H mm, SPL DB/1M: 105±3, światła w syrenie niebieski lub czerwony. Montaż sufitowy lub ścienny.	Efekt wizualny i dźwiękowy.	OE-SF-UN N/A
60			Syrena alarmowa 12VDC , wymiary 89.5 DIA X 59.5DIA X 42.5H mm, SPL DB/1M: 105±3, światła w syrenie niebieski lub czerwony. Montaż sufitowy lub ścienny.	Efekt wizualny i dźwiękowy.	OE-OSF-WL N/A






(I) Mechanizmy rolet / zasłon

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
-----	---------	-------------------	----------------------	--------------	-------------------









61		Mechanizm elektryczny zasłon zestaw mechanizmu rolet zawierający 3 metry regulowanej listwy z napinaczami, silnik elektryczny, pilot , kontroler czasowy, możliwe ręczne otwieranie.	mechanizm rolet	CSS-C3-WL	0610696254153
62		Mechanizm elektryczny rolet zestaw mechanizmu rolet zawierający 2 metry regulowanej listwy z napinaczami, silnik elektryczny, pilot , kontroler czasowy, możliwe ręczne otwieranie.	mechanizm roletowy	CSS-D2-WL	0610696254160
63		Mechanizm elektryczny rolet zestaw mechanizmu rolet zawierający 2 metry regulowanej listwy z napinaczami, silnik elektryczny, pilot , kontroler czasowy, możliwe ręczne otwieranie.	mechanizm roletowy	CSS-V2-WL	0610696254177
64		Mechanizm elektryczny rolet zestaw mechanizmu rolet zawierający 1 metr regulowanej listwy z napinaczami, silnik elektryczny, pilot , kontroler czasowy, możliwe ręczne otwieranie.	mechanizm roletowy	CSS-H1-WL	0610696254368

(J) Instalatorskie

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
65		Moduł zasilający 24VDC x 2A szyna DIN UL Listed, CE Marked, Short Circuit and Overload Protected Power Supply, DIN-rail Mountable 2Amp output @ 24VDC. Input: 100-240VAC. (Mean Well DR-4524), szyna Din	24VDC P.S. (2A)	OE-PS2AUL-DN	0610696254467
66		Przełącznik napięcia Dual Voltage DC wbudowany UPS 9Amp Podwójne wyjście zasilania. (12VDC & 24VDC), 2 Outputs X 24VDC @ 1.1Amp Each & 5 Outputs 12VDC @1.1 Amp Each. . Wbudowane zasilanie jako backup baterii	DC/ UPS	OE-PS9A-WL	0610696254085
67		S-BUS Zestaw złączek (10) (G4)	G4 Connectors (4D) Devices 4 Pin	SB-Connect-4D	0610696254092
67		S-BUS Zestaw złączek (10) (G4)	G4 Connectors (4D) Devices 4 Pin (4S) Sensor 4 Pin (3I) IR Eye 3 Pin	SB-Connect-3I	0610696254115
67		S-BUS Zestaw złączek (10) (G4)	G4 Connectors (3S) Contact 3 Pin	SB-Connect-3s	0610696254764
67		5L S-BUS zestaw złączek (10) (G4)	G4 Connectors (5L) LED Contactor	SB-Connect-5L	0610696254771
68		9 0 / 1 I MULTIBOX szyna DIN	BUS Cable Combiner for Bussing up to 9 Random Cables Automatically and Safely, Flexible Connect/Disconnect	SB-CC8-DN	0610696254542
69		2 fazowy bezpiecznik	House Hold Circuit Overload Protection Enhancement	OE-2FuseH-DN	N/A
70		Bezpiecznik cylindryczny	bezpiecznik	OE-Fuse-2A	N/A
70		Bezpiecznik cylindryczny	bezpiecznik	OE-Fuse-3A	N/A
70		Bezpiecznik cylindryczny	bezpiecznik	OE-Fuse-5A	N/A
71		3 fazowy bezpiecznik różnicowy	3 fazowy bezpiecznik	OE-3PhaseP-DN	0610696254122

72		Czujnik base (10)	PIR Sensor Accessories (Pack of 10 Pieces)	SB-PIRBase-CL	N/A
73		Zestaw do "upgrade"	Upgrade zestaw	SB-Upgrade-Kit	0610696254436
74		Infrared Code Learner KIT U	IR Programmer Kit	SB-IRL-Kit	0610696254139
75		Zestaw śrubokretów (10Pack)	10 Screw Driver/Pen	SB-ScrewD-FL	0610696254443
76		IR EYE Zestaw (5Pack)	5 IR Reciever Eye with Cable and Connector	SB-IReye-FL	0610696254504

(M) HOTELOWE




S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
85		Panel hotelowy wielofunkcyjny(DDPH) Panel z wyświetlaczem LCD (niebieskie podświetlenie tła). Wbudowany port podczerwieni, termostat. Możliwość wstawienia (poprzez oprogramowanie) polskiej czcionki lub ikony graficznej w polu obok przycisku. Podstryony na oświetlenie, HVAC, muzyka, rolety itp. każdy przycisk działanie dwustronne. Funkcje makro. Możliwość programowania bez PC	Hotel DDP	SB-DDPH-EU	0610696254306
86		Zone- Mix Moduł (G4) Montaż szyna , 3 kanały ściemniania, 18 wyjść przełącznika, 1 wyjście czujnik temperatury, oraz 1x 1 VAV 0-10V. Obsługa oświetlenia, ogrzewania, pomp wody , wnatylacji, klimatyzacji, bojlerów wody, pomp ciepła, syren alarmowych i wielu innych urządzeń.	Mix kontroller	SB-ZMix23-DN	0610696254313
87		Panel hotelowy (dzwinkowy) z funkcją Serwis Wbudowany moduł logiczny, podświetlenie ledowe, przycisk dzwonka, funkcje (nie przeszkadzać, sprzatanie, zmiana pościeli). Powiadomienia on line do recepcji, sprzatek itp. Standardowa puszka podtynkowa, mocowanie na specjalnych magnesach.	dzwonek hotelowy	SB-3SBell-WL	0610696254320
88		Panel hotelowy (dzwinkowy) z kontrolą dostępu + funkcją serwis technologia Mifare czytnik kart. Pamięć flash z dostępem przez port USB. Wbudowany moduł logiczny, podświetlenie ledowe, przycisk dzwonka, funkcje (nie przeszkadzać, sprzatanie, zmiana pościeli). Powiadomienia on line do recepcji, sprzatek itp. Standardowa puszka podtynkowa, mocowanie na specjalnych magnesach.	kontrola dostępu	SB-3SBXS-WL	0610696254337
89		Panel hotelowy (przyłóżkowy) Wbudowane 15 ikonk z podświetleniem z możliwością ich modyfikacji.	panel przyłóżkowy	SB-BedSd-UN	0610696254344
90		Hotelowy czytnik kart Uproszczony czytnik kart z funkcją opóźnienia czasowego. 3 przyciski (nie przeszkadzać, sprzatanie, zmiana pościeli.)	czytnik kart	SB-3SCARD-WL	0610696254351
91		Pomocniczy Hotel Room Power Master	Master 220V	SB-HAux-WL	0610696254382
92		Kodowanie kart hotelowych kodowanie kart milfare	Enkoder kart	SB-CardeRR-FL	0610696254399

(M) Media D

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
-----	---------	-------------------	----------------------	--------------	-------------------



91		IR Nadajnik podczerwieni (G4)	IR	SB-IR-UN	0610696253774
----	---	--------------------------------------	----	----------	---------------

(Z) Demo zestawy

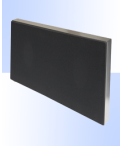
S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
93		Installer / Dealer Zestaw zawiera : (1 ściemniacz, 1 przełącznik, 1 HVAC, 1 (9in1), 1 (4z), 1 IR emitter, 1 panel DDP, 1 6B, 1 Z-Audio, 1 głośnik, 1 zasilacz, 1 Syrena, 1 pilot HHR, 1 Cable manager8, 1 logic, konfigurator SW, Android oprogramowanie SW, Screw	zestaw początkowy.	SB-DLRPack-KIT	0610696254559
94		Intergrator Zestaw zawiera (1 ściemniacz, 1 przełącznik, 1 HVAC, 1 (9in1), 1 (4z), 1 IR emitter, 1 panel DDP, 1 6B, 1 Z-Audio, 1 głośnik, 1 zasilacz, 1 Syrena, 1 pilot HHR, 1 Cable manager8, 1 logic, konfigurator SW, Android oprogramowanie SW, Screw Driver, śrubokręty R, 1 zestaw roletowy, czytnik IR)	zestaw integracyjny.	SB-ProPack-KIT	0610696254566
95		Skrzynka demo Dodatkowa skrzynka demo do zainstalowania zestawów pokazowych.	demo	OE-DemoBag1-FL	N/A






We Hereby confirm our understanding and acceptance to all smart-Group Commercial Terms and Conditions

Tv podnośniki

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
156		Tv podnośnik (Plasma i LCD 62")	tv	OE-PlsLiftB-TBL	
150		Projektor Electriczny podnośnik (1.5M)	podnośnik	OE-PrjLift150-CL OE-PrjLift100-CL	

(S) Głośniki

S/N	Picture	Brief Description	Benefits and remarks	Model Number	GTIN: EAN / UPC13
200		Głośnik centralny Moc 40W, Peak Power Capacity 80W Nominal Impedance 4ohm Frequency Range 150Hz-20KHz Sensitivity(1W/1M) 93dB MAX SPL 112dB LF Unit 4-in x2 HF Driver 3-in paper tweeterx2 Enclosure Material 9mm MDF Dimensions(HxLxD) (mm) 157x522x107 Net Weight (kg) 3.5	Głośnik centralny	RS-C5-WL	0610696254719

201		<p>Głośnik centralny ART Moc 40W Peak Power Capacity 80W Nominal Impedance 4ohm Frequency Range 75Hz-20KHz Sensitivity(1W/1M) 93dB MAX SPL 112dB LF Unit 4-in x2 HF Driver 3-in paper tweeterx2 Enclosure Material 12mm MDF Dimensions(HxLxD) (mm) 520x420x97 Net Weight (kg) 6.6</p>	Głośnik centralny	RS-B5-WL	0610696254726
202		<p>Głośnik przód ART Power Handling 45W Peak Power Capacity 90W Nominal Impedance 4ohm Frequency Range 65Hz-20KHz Sensitivity(1W/1M) 95dB MAX SPL 115dB LF Unit 5-in x2 HF Driver 3-in paper tweeterx2 Enclosure Material 12mm MDF Dimensions(HxLxD) (mm) 650x520x97 Net Weight (kg) 9.7</p>	głośnik przód	RS-F6-WL	0610696254733
203		<p>Głośnik ART Sub-Woofler Power Handling 110W Peak Power Capacity 220W Nominal Impedance 4ohm Frequency Range 38Hz-1KHz Sensitivity(1W/1M) 93dB MAX SPL 116dB LF Unit 10-in x2 Enclosure Material 15mm MDF Dimensions(HxLxD) (mm) 750x550x140 Net Weight (kg) 19.4</p>	Subwoofer	RS-S7-WL	0610696254740
204		<p>Zestaw głośników 5.1.ART 1 Center Speaker 2 Front Speakers 2 Back Speaker 1 Subwoofer</p>	5.1 Set	RS-51ARTS-WL	
205		<p>Płótno pod głośnik</p>	płotno pod głośnik	RS-ARTjob-FR	