



## Zestaw interkomowy STS-K002L-01

System transmisji mowy zapewniający wysokiej jakości dźwięk przez ścianki działowe i ekrany bezpieczeństwa.

W zestawie dwa głośniki i mikrofony zarówno dla klientów, jak i personelu, wzmacniacz z dwukierunkowym trybem pracy oraz pętla indukcyjna.

Nadaje się do środowisk o niskim poziomie hałasu otoczenia.

### Elementy

- wzmacniacz transferu mowy [STS-A31H]
- podwójne głośniki do montażu powierzchniowego [STS- S60-G/B]
- podwójne mikrofony do montażu powierzchniowego [STS-M54-G/B]
- PS-55 zasilacz [PS-55-01]
- pętla indukcyjna [IL-AE99]

### Dane fizyczne (opakowanie)

wymiary	wysokość – 130mm szerokość – 340mm głębokość – 240mm
konstrukcja	miękka stal
	ABS Plastic
wykończenie	malowanie proszkowo z efektem skóry ekologicznej
	czarna teksturowana powłoka proszkowa

STS-K002L-G-01 / STS-K002L-B-01

### Zastosowanie

Do użytku, gdy komunikacja jeden do jednego odbywa się przez ekran bezpieczeństwa:

- Domy opieki
- Szpitale/kliniki/przychodnie
- Supermarkety
- Banki
- Kioski biletowe
- Lotniska

### Zgodne z

- BS EN 60118-4 in correct installations
- CE, ROHS and WEEE compliant
- EN 55032:2015 compliant
- EN 55103-2:2009 compliant

## Dane fizyczne i techniczne (poszczególne elementy)

Elementy	Dane fizyczne	Dane techniczne		
wzmacniacz interkomowy	wymiary: wysokość - 116mm szerokość - 115mm głębokość - 40mm waga: 100g konstrukcja: ABS Plastic wykończenie: matowa czarna cienka tekstura	napięcie zasilania	12-14 VDC	
		pobór prądu spoczynkowy	100 mA typowo	
		pobór prądu w trakcie pracy	2A typowo	
		włącznik	włącz-wyłącz (przełącznik taktowy pod membraną)	
		mikrofony	elektretowy, zasilany napięciem 5V via 2.2K load resistor	
		wyjściowa moc głośników	RMS: 2.5W / 8Ω 4.4W / 4Ω	
		zasilanie pętli indukcyjnej	stały prąd, ograniczony do 4V RMS & 2A RMS	
		zniekształcenia THD	<5% (pętla i głośnik)	
		PS-55 zasilacz	wymiary: wysokość - 93mm szerokość - 49mm głębokość - 36mm długość kabla: 1.8m konstrukcja: ABS Case wykończenie: kolor czarny	wejście
wyjście	14V 2.14A 30W max			
głośniki i mikrofony do montażu powierzchniowego	wymiary: wysokość - 110mm szerokość - 60mm głębokość: 75mm konstrukcja: miękka stal wykończenie: skóra ekologiczna malowana proszkowo czarna teksturowana powłoka proszkowa	głośnik	RMS	5W
			impedancja	4Ω
			wyjście	SPL 1W @ 1M 85dB
			pasmo przenoszenia	150Hz - 10300Hz
		mikrofon	kierunkowość	wielokierunkowy
			pasmo przenoszenia	100Hz - 5000Hz
			czułość	-42.5 ± 2.0dB @ 1kHz (0dB=1V/pa)
			impedancja	2 kΩ @ 1kHz
pętla indukcyjna	wymiary: Do uformowania na miejscu do wymaganego rozmiaru/kształtu przez instalatorów. waga: 100g (0.22lbs) konstrukcja: drut miedziany z czarną osłoną ochronną wykończenie: czarny			