

# VeriShield™ VS110H NAUSZNIKI PASYWNE NAHEŁMOWE

# Honeywell

INFORMACJA O PRODUKCIE

Rev.:  
01

Date:  
2019.06.18

HOWARD  
LEIGHT

## SPECYFIKACJA

<b>ARTYKÓŁ</b>		VeriShield Pasywne nauszники nahelmowe, VS110H
<b>NR</b>	1035119-VS	
<b>REGION</b>	EMEA	
<b>KOD KRESKOWY</b>	Box	7312550351192
	Case	17312550351199
<b>WEIGHT</b>	163g	
<b>AKCESORIA</b>	Zestaw hig	1035143-VS
	Nakładki - Cool Pads	1000365
<b>JEDNOSTKA SPRZEDAŻY</b>	Box	1 EA
	Case	10 boxes
<b>OBJĘTOŚĆ</b>	Box	L145*W105*H170mm 2.59dm <sup>3</sup>
	Case	L540*W305*H202mm 33.27dm <sup>3</sup>
<b>MATERIAŁ</b>	Box	Karton
	Case	Karton falisty



NR	CZEŚĆ	MATERIAŁ	KOLOR
1	Muszla	ABS	NCS 8500-N
2	Wieniec	PP	NCS 8500-N
3	Pierścień	Silikon	NATURAL
4	Pianka tłumiąca	Pianka PU	PMS 7621C
5	Poduszka	PVC/Pianka PU	NCS 9000-N
6	Prowadnica	POM	NCS 9000-N
7	Pałak	PU/Pianka/Stal	NCS 9000-N

# VeriShield™ VS110H NAUSZNIKI PASYWNE NAHEŁMOWE

# Honeywell

## INFORMACJA O PRODUKCIE

Rev.:  
01

Date:  
2019.06.18

HOWARD  
LEIGHT

### TARYFA CELNA

39269099

### KRAJ POCHODZENIA

China

### ZAKRES TEMPERATUR

0°C to +55°C/32°F to +131°F

### OZNAKOWANIE PRODUKTU

“Honeywell HOWARD LEIGHT” - cup

“VS110H” – cup

### SNR

VeriShield™ VS110H Nauszniki Pasywne Nahełmowe, test zgodny z EN 352-1:2002

Częstotliwość Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR
Wartość średnia, dB	17.8	20.1	26.7	27.3	32.3	34.3	36.1	
Odchylenie standardowe, dB	2.6	3.5	2.8	3	4.1	2.4	4.1	27 dB
Oczekiwana ochrona, dB	15.2	16.6	23.9	24.2	28.2	32.0	32.0	

H=29 dB M=24 dB L=20 dB

### For more information

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

### Honeywell Industrial Safety

9680 Old Bailes Road, Fort Mill, SC 29707

Phone: 803-835-8000

Fax: 401-232-3110