



<b>Zasilanie</b>	
Napięcie zasilania	DC 5V
Pobór prądu (max)	1,5mA
<b>MicroLAN (1Wire)</b>	
Prędkość transmisji	9200bps
Sygnaly	1 - VCC (5V), 2 - VCC (5V), 3 - GND, 4 - DATA
<b>Warunki pracy</b>	
Temperatura	-40 ... 125°C
Wilgotność względna	0 ... 100% (bez kondensacji)
<b>Normy</b>	
Bezpieczeństwo	PN-EN 60950-1
Kompatybilność elektromagnetyczna	PN-EN 61000-6-1 PN-EN 61000-6-3
<b>Pozostałe</b>	
Stopień ochrony wg PN-EN 60529	IP67
Wymiary	długość 60mm, średnica 6mm
Waga	0,1kg

