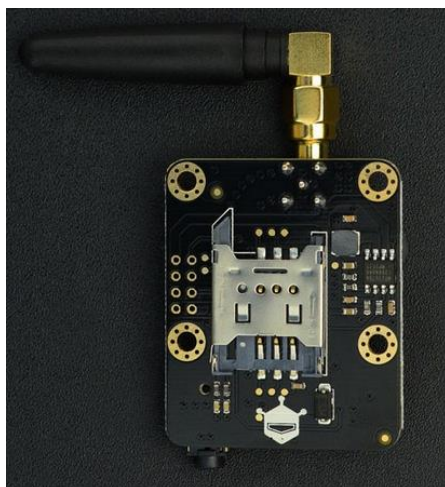


## Moduł GSM DFrobot Gravity UART A6



<b>Napięcie pracy</b>	<b>5 V</b>
<b>Natężenie prądu</b>	<b>3 mA</b>
<b>Interfejs</b>	<b>UART (TTL)</b>
<b>Pasmo</b>	<b>GSM / GPRS: 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz</b>
<b>Częstotliwość</b>	<b>105 dBm</b>
<b>Klasa GPRS</b>	<b>10</b>
<b>Slot na kartę</b>	<b>SIM</b>
<b>Obsługuje</b>	<b>VoLTE, SMS, transmisje danych: download - 85,6 Kbps, upload - 42,8 Kbps, komendy AT, dźwięk cyfrowy oraz analogowy: HR, FR, EFR, AMR oraz głosowe</b>
<b>Temperatura pracy</b>	<b>-30 °C do 80 °C</b>
<b>Wymiary</b>	<b>45 x 37 mm</b>
<b>Waga</b>	<b>34 g</b>
<b>Wbudowana antena</b>	