

Załącznik nr 1

dot. sprawy nr. 164475/2023

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Analizator logiczny

| Parametry wymagane | Parametry oferowane |
|--|----------------------------|
| <u>Właściwości analizatora:</u> <ul style="list-style-type: none">• Winien posiadać min. 8 wejść uniwersalnych, mogących pracować jako cyfrowe, analogowe lub oba jednocześnie• Próbkowanie sygnałów cyfrowych: min. 100 MS/s• Próbkowanie sygnałów analogowych: min. 10 MS/s• Maksymalną częstotliwość sygnału cyfrowego: 3 MHz• Zakres poziomów logicznych sygnałów cyfrowych: 1,8..5,5 V• Zakres napięć dla sygnałów analogowych: 0..5 V• Pasma sygnałów analogowych: 1 MHz (+/-1%)• Rozdzielczość próbkowania sygnałów analogowych: 10 bitów(+/-1%)• Wymiary: 53 mm x 53 mm x 12 mm (+/- 1 mm) | |