



Symbol: AX-DG2010AF

Producent: AXIOMET

Parametry produktu

Typ generatora: funkcyjny, arbitralny

Maksymalna częstotliwość przebiegu: 10 MHz

Zakres częstotliwości przebiegów: 1 μ Hz...10MHz (przebieg sinus), 1 μ Hz...10MHz (przebieg prostokątny), 1 μ Hz...300kHz (przebieg trójkątny), 500 μ Hz...5MHz (przebieg impulsowy), 1 μ Hz...300kHz (przebieg ramp)

Liczba kanałów: 2

Długość rekordu pamięci: 16kpts/ch

Rozdzielczość pionowa: 14 bit

Parametry wyjścia:	impedancja: 50Ω
Parametry przebiegu prostokątnego:	czas narastania/opadania:
Przemiatanie:	okres: 1m...500s
Masa:	2,6 kg
Wymiary:	105x281x229 mm
Źródło zasilania:	100...240V AC 50/60Hz
Interfejs:	USB
Rodzaj modulacji:	AM, ASK, FM, FSK, PM, PSK
Przebiegi:	arbitralny, impuls, prostokątny, ramp, szum
Próbkowanie:	125Msps
Wersja wtyczki:	EU
Wyposażenie standardowe:	<ul style="list-style-type: none">• instrukcja obsługi• kabel USB• oprogramowanie• przewód zasilający

Informacje dodatkowe

Masa brutto:	2,5 kg
---------------------	--------