

Model: IBC MonoSol 190 MS - 190Wp, 24V

Cena: **1.300,11 zł**

Opis produktu:

Moduł fotowoltaiczny o mocy 190Wp firmy IBC Solar AG

Rodzaj modułu: **monokrystaliczny**

Wymiary(WxSxG): 1580x808x45 mm

Waga: 15.5 kg

Tolerancja mocy wyjściowej: 0/+5W

Zakres temperatur pracy: -40°C do 85°C

Moduły te są przystosowane do pracy w systemach autonomicznych z regulatorami ładowania CX, CXN, CIS i MPPTTracker na napięcie systemowe 24V i w systemach sieciowych.

Parametry / Model	IBC MonoSol 190 MS
Moc maksymalna [Pmax]	190 W
Napięcie w punkcie maksymalnej mocy [Vmpp]	36,6 V
Napięcie rozwarcia [Voc]	45.2 V
Prąd w punkcie maksymalnej mocy [Impp]	5.19 A
Prąd zwarcia [Isc]	5.56 A
Maksymalne napięcie systemowe [V]	1000 V DC

Gwarancja:

- 10 lat na jakość wykonania i materiału
- 25 lat na moc wyjściową 80%

