



System mocowań **IROC® SR** do paneli fotowoltaicznych, dostosowany jest do dachów pokrytych blachodachówką, dachówką i blachą na rąbek.

IROC® SR oparty jest na aluminiowym profilu montażowym. Konstrukcję mocuje się do krokwi za pomocą śruby dwugwintowej (blachodachówka) lub dachu hakowego (dachówka). Do blachy na rąbek stosujemy uchwyt mocowany na rąbku stojącym.

System montażowy IROC® SR jest łatwy i szybki w montażu.
Konstrukcja jest kompletna, zawiera wszystkie elementy niezbędne do montażu.

System pozwala na montaż dowolnej liczby paneli fotowoltaicznych w układzie pionowym / poziomym na dachu skośnym.

Zalety systemu IROC®SR

- ✓ dla wszystkich dachów skośnych
- ✓ odporność na korozję
- ✓ łatwy i szybki montaż
- ✓ konstrukcja z aluminium
- ✓ zmontowane klemy
- ✓ wieloletnia gwarancja

Standardowy rozmiar szyn**6.200mm / 3.100mm / 2.060mm****Wymiary szyny****40mm x 40mm****Poszycie dachu****Blachodachówka, dachówka, rąbek****Materiał****Aluminium****Ułożenie modułów****Poziomo lub pionowo****Kąt nachylenia (°)****W zależności od nachylenia dachu****Elementy montażowe****Szyna montażowa****Łącznik profili montażowych****Zmontowana klema środkowa i końcowa****Śruba dwugwintowa / Hak Dachowy / Uchwyt na rąbek blaszany****Adapter 110x40x5, 80x30x5 do śrub dwugwintowych****Nakrętka M10****Śruba młotkowa M10**