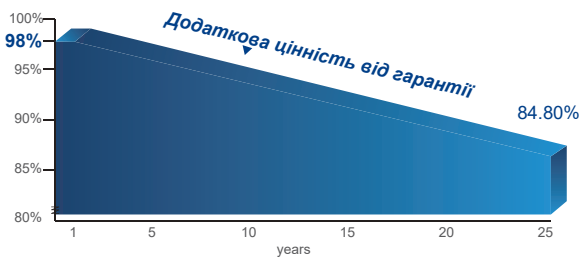


QSOLAR

385~665W

MONO 210 Series

Класична QS(385-405)-120HM12
 QS(485-505)-150HM12
 QS(485-505)-100HM10
 QS(535-555)-110HM10
 QS(585-605)-120HM10
 QS(645-665)-132HM10



25 25-річна гарантія на додаткову лінійну потужність

12 12-річна гарантія на матеріали та обробку (1-й рік ≤ 2,0%, 2-й ~ 25-й роки ≤ 0,55% / рік)

Комплексні сертифікати

IEC61215/IEC61730/IEC61701/IEC62716 ISO9001: Система управління якістю



Особливості



Позитивний допуск вихідної потужності

Гарантований позитивний допуск 0~+5 Вт забезпечує надійність вихідної потужності.



Нижча робоча температура

Нижча робоча температура і температурний коефіцієнт збільшують вихідну потужність.



Стійкість до екстремальних умов навколишнього середовища

Висока стійкість до соляного туману та аміаку.



Підвищене механічне навантаження

Сертифіковано на витримування: вітрового навантаження (2400 Паскаль) та снігове навантаження (5400 Паскаль).



Зменшення витрат внутрішнього неузгодження

Зменшує втрати неузгодженості та покращує продуктивність.



Зменшення втрат від тіні

Ефективно зменшує вплив тіні на поверхню модуля.



Стійкість до PID-перешкод

Відмінна гарантія захисту від широтно-імпульсних перешкод завдяки оптимізованому процесу серійного виробництва та контролю матеріалів.



www.qsolar.com.cn



Wechat



Whatsapp



URL

宁波康立特电子有限公司
 Ningbo Quality Electronic Co., Ltd
 宁波望春工业区科茂路312号
 Add: 312 Kemao Road, Wangchun Industrial
 Park, 315000, Ningbo China

