

ELERIX solární panel Agrovoltaika Mono 300Wp, Bi-Facial průhledný, 54 článků (MPPT 32V)

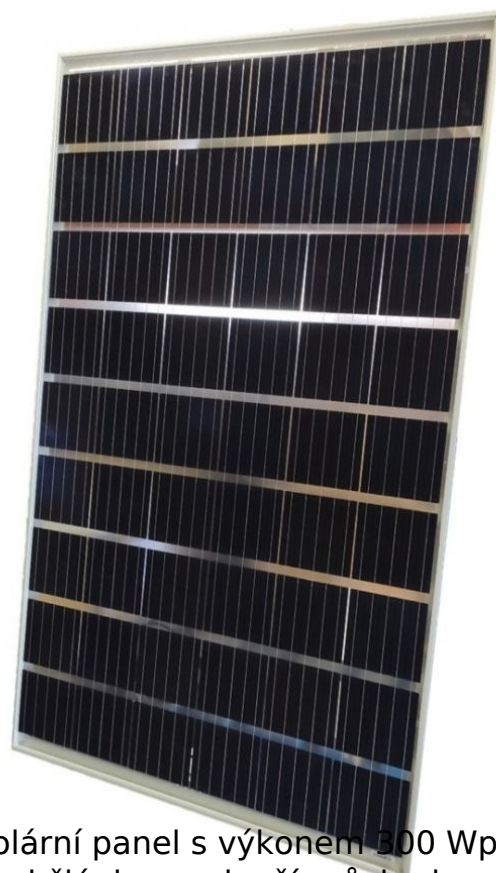
cena vč DPH: **3328 Kč**

cena bez DPH: 2750 Kč

Kód zboží (ID): 5491361

PN: EXS-300BIPV

Záruka: 24 měsíců



ELERIX EXS-300BIPV

Oboustranný (bifacial) průhledný monokrystalický solární panel s výkonem 300 Wp a účinností až 17,78 %. Panel má větší rozestupy mezi články pro lepší průchod slunečního světla.

Bifaciální moduly vyrábějí solární energii z obou stran panelu. Zatímco tradiční neprůhledné zadní pláště panelu jsou monofaciální, bifaciální moduly odhalují přední i zadní stranu solárních článků. Tato vyváženost systému (balance of system) také snižuje náklady, díky tomu lze z bifaciálních modulů vyrobit více energie při stejné ploše. Pokud jsou bifaciální moduly instalovány na vysoce reflexní povrch (jako je bílá střecha z TPO nebo na zemi se světlými kameny), lze dosáhnout až 30% nárůstu výroby energie, jen díky dodatečnému výkonu generovaného ze zadní strany. Bifaciální moduly jsou budoucností tohoto odvětví.

Kvalitně zpracovaný elegantní solární panel s garancí výkonu od výrobce 25 let. Více informací naleznete níže v souvisejících dokumentech. Efektivní monokrystalické panely v rozměru 1684 x 1002 x 30 mm za příznivou cenu pro rychlou návratnost investice. Navíc všechny dodávané panely mají pozitivní toleranci nominálního výkonu.

Součástí panelu je i připojovací box s kabely a konektory MC4.

Panely máme obvykle skladem v Praze s rychlým dodáním v rámci ČR a SR do dvou

dnů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ panelu: průsvitný monokrystalický oboustranný (bifacial) Počet článků: 54 (6x 9) Max. výkon (P_{max}): 300 W Jmenovité napětí (V_{mp}): 31,35 V Jmenovitý proud (I_{mp}): 9,57 A Rozměry: 1684 x 1002 x 30 mm Hmotnost: 17 kg Barva: černá - transparentní (stříbrný rám)

ELERIX EXS-300BIPV

Oboustranný (bifacial) průhledný monokrystalický solární panel s výkonem **300 Wp** a účinností až **17,78 %**. Panel má větší rozestupy mezi články pro lepší průchod slunečního světla.

[!\[\]\(339a16584d5da0f0a3ca4e9ec17bf6a1_img.jpg\)](https://download.asm.cz/inshop/prod/I4WIFI/GWLPOWER/EXS-300BIPV/EXS-300BIPV.jpg)

Bifaciální moduly vyrábějí solární energii z obou stran panelu. Zatímco tradiční neprůhledné zadní pláště panelu jsou monofaciální, bifaciální moduly odhalují přední i zadní stranu solárních článků. Tato vyváženost systému (balance of system) také snižuje náklady, díky tomu lze z bifaciálních modulů vyrobit více energie při stejné ploše. Pokud jsou bifaciální moduly instalovány na vysoce reflexní povrch (jako je bílá střecha z TPO nebo na zemi se světlými kameny), lze dosáhnout až 30% nárůstu výroby energie, jen díky dodatečnému výkonu generovaného ze zadní strany. Bifaciální moduly jsou budoucností tohoto odvětví.

Kvalitně zpracovaný elegantní solární panel **s garancí výkonu od výrobce 25 let**. Více informací naleznete níže v souvisejících dokumentech.

Efektivní monokrystalické panely v rozměru **1684 x 1002 x 30 mm** za příznivou cenu pro rychlou návratnost investice. Navíc všechny dodávané panely mají **pozitivní toleranci nominálního výkonu**.

Součástí panelu je i přípojovací box s kabely a konektory MC4.

Panely máme obvykle skladem v Praze s rychlým dodáním v rámci ČR a SR do dvou dnů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ panelu: průsvitný monokrystalický oboustranný (bifacial)

Počet článků: 54 (6x 9)

Max. výkon (P_{max}): 300 W

Jmenovité napětí (V_{mp}): 31,35 V

Jmenovitý proud (I_{mp}): 9,57 A

Rozměry: 1684 x 1002 x 30 mm

Hmotnost: 17 kg

Barva: černá - transparentní (stříbrný rám)</p>

<!--

SVT kód pro dotace: SVTxxxxx</p>

-->