

## LONGI HI-MO X6 EXPLORER LR5-54HTH-440M



Cena celkem:	<b>3 026 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 501 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 329 Kč</b>
Ušetříte:	<b>303 Kč</b>
Kód zboží:	SOPLON0009
Part No.:	LR5-54HTH-440M
Záruka:	25 roky / roků
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Longi Hi-MO X6 Explorer LR5-54HTH-440M

Černý **monokrystalický** solární panel s výkonem **440 Wp** a účinností až **22,5 %**. Panel je vhodný nejen ve spojení s měniči **pro systémy GridFree**, ale i pro větší instalace.

**BARVA RÁMU JE JEN NA VÁS**

V případě zájmu o přelakování  
kontaktujte [sales@i4wifi.cz](mailto:sales@i4wifi.cz)



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

Vysoce efektivní monokrystalické panely v rozměru **1722 x 1134 x 30 mm** za příznivou cenu pro rychlou návratnost investice. Navíc všechny dodávané panely mají **pozitivní toleranci nominálního výkonu**.

Tento solární panel je **v seznamu výrobků programu Nová zelená úsporám (kód: SVT33457)**



**Zelená domácnostiam**

Podpora využívania obnoviteľných  
zdrojov energie v domácnostiach



nová

zelená

úsporám



---

Tyto panely mají 108 článků (6× 18) sestavených do 2 polí v pevném hliníkovém rámu. Je vybaven speciálním mechanicky odolným tvrzeným sklem (3,2 mm) s vysokou schopností průchodu světelného záření. Voděodolný výstup má integrované bypass diody pro ochranu před zpětným proudem a je vysoce odolný proti extrémním projevům počasí jako jsou vysoké a nízké teploty, námraza, silný déšť nebo vítr.

Součástí panelu je připojovací kabel s konektorem MC4 EVO2. Délka kabelu je 120 cm.

---

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

---

#### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ panelu:** monokrystalický

**Počet článků:** 108 (6× 18)

**Max. výkon ( $P_{max}$ ):** 440 W

**Maximální napájecí napětí ( $V_{mp}$ ):** 33,24 V

**Maximální výkonový proud ( $I_{mp}$ ):** 13,24 A

**Rozměry:** 1722 × 1134 × 30 mm

**Barva:** černá (černý rám)

**SVT kód pro dotace:** SVT33457