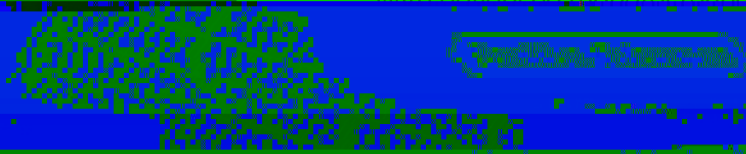




Monocrystalline Silicon Solar PV Modules

Product Feature



Monocrystalline Silicon



ISO 9001:2015 / ISO 14001:2015 / ISO 45001:2018

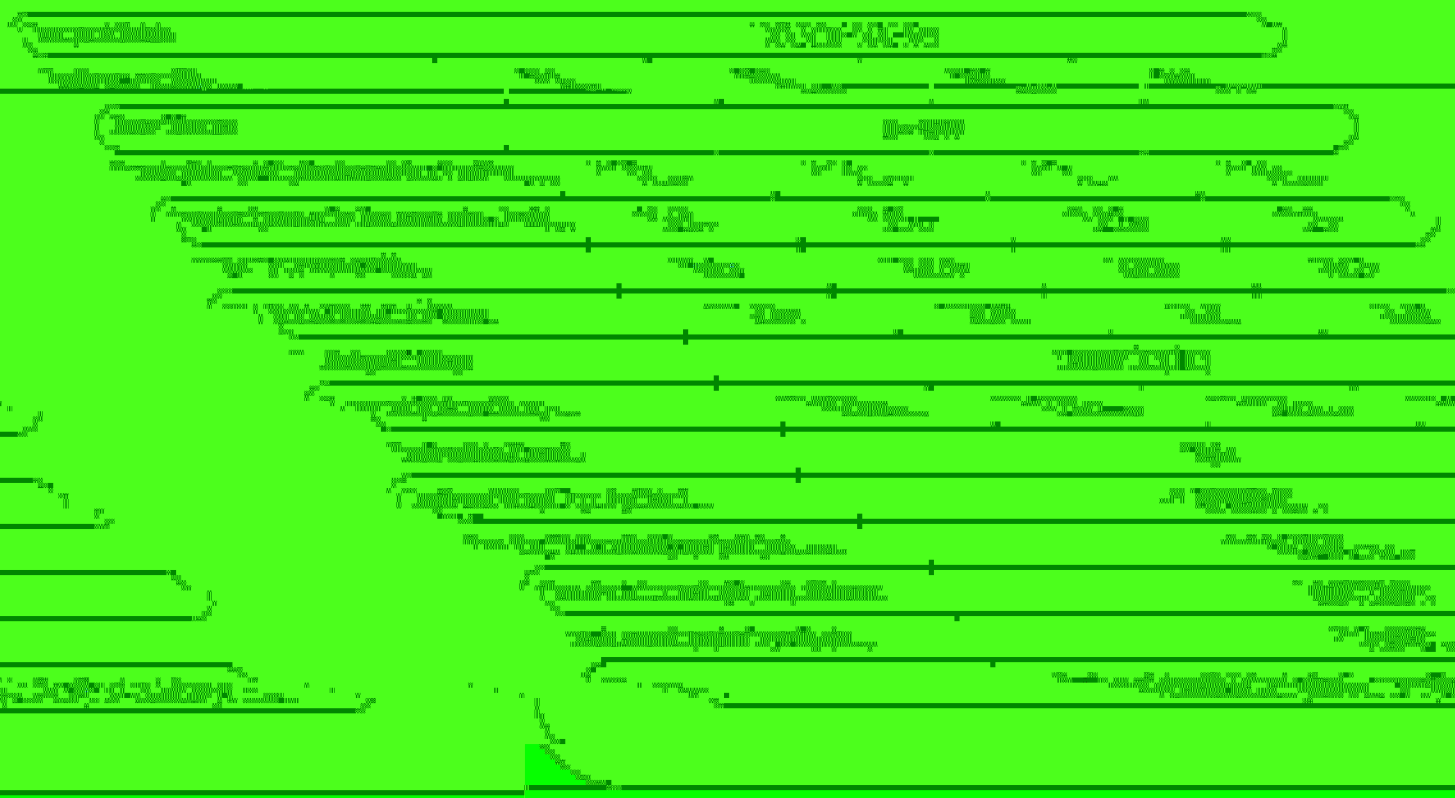
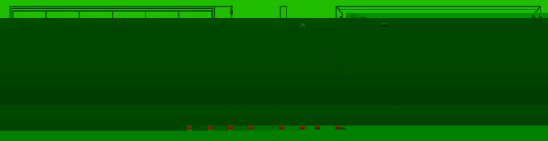
REGISTRATION NO. 201530140012653 / 2015172490012653

GB/T 19854-2017 / GB/T 28001-2017

100% MONOCRYSTALLINE SILICON SOLAR PV MODULES

Κατανομή Εργασιών

Μεθοδολογία Διεξαγωγής





XNMTU-T44HV8

产品优势

高转换效率

采用先进的制造工艺，转换效率最高达21%。

正公差

100%的公差控制确保产品质量，确保稳定的使用寿命。

最大功率承受能力

组件可承受最大功率120W。

宽温度工作范围

组件可在-40℃至85℃范围内工作。

浙江天能电池有限公司

天能电池有限公司

天能电池有限公司

天能电池有限公司 ZHEJIANG MADE

天能电池有限公司

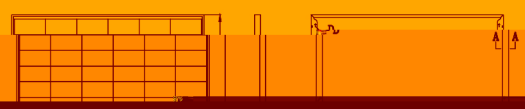
天能电池有限公司

天能电池有限公司

天能电池有限公司

组件尺寸

机械参数



组件尺寸 2279*1134*35mm

电池片类型 单晶硅 182mm

功率 200W

重量 4.5kg

高透 EVA

封装

