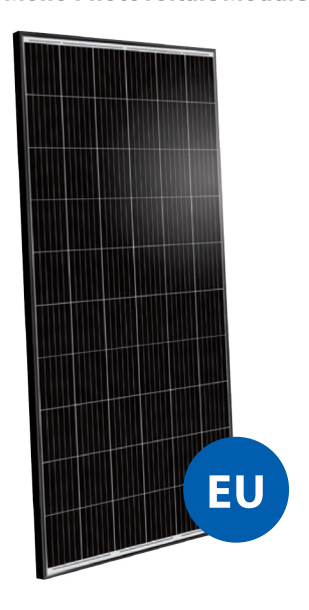


## **Trienergia**

### COE-325M60EL - COE-330M60EL

# Modulo Fotovoltaico Mono Mono Photovoltaic Module





Modulo fotovoltaico Mono rettangolare con 60 celle da 6" (156x156 mm) Photovoltaic mono rectangular module with 156x156 mm 60 cells (6")



Connettori MC4 *MC4 connectors* 



Garanzia di prodotto: 12 anni *Warranty: 12 years* 



Garanzia di rendimento: 12 anni al 90% - 25 anni all'80% Performance warranty: 12 years at 90% - 25 years at 80%



Certificato IEC61215 - IEC61730 1 - IEC61730 2 IEC61215 - IEC61730 1 - IEC61730 2 Certificate



#### Caratteristiche elettriche / Electrical features

Potenza nominale	Nominal power	Wp	325	330	
Tolleranza (Pn)	Tolerance (Pn)	W	0/+4.9	0/+4.9	
Tensione di max potenza (Vmp)	Voltage at max power (Vmp)	V	33,67	33,88	
Corrente di max potenza (Imp)	Current at max power (Imp)	А	9,66	9,74	
Tensione a circuito aperto (Voc)	Open circuit voltage (Voc)	V	40,14	40,50	
Corrente di corto circuito (Isc)	Short circuit current (Isc)	А	10,24	10,30	
Tensione di sistema	System voltage	V	1000	1000	
Capacità massima del fusibile	Max fuse capacity	А	15	15	
Efficienza modulo	Module efficiency	%	19,58	19,88	

Condizioni di test standard: 1.000 w/m², spettro AM 1.5, temperatura celle 25°C. Standard test conditions: 1000 w/m² (w/square meter), AM 1.5 spectrum, cells temperature 25°C.

#### **Caratteristiche tecniche / Technical features**

Tipo di celle	Type of cells	60(6x10) celle mono 156x156 mm		
Front	Front	3,2 mm (vetro temprato)		
Back	Back	Composite polyester Film		
Capsula	Capsule	EVA		
Cornice	Frame	alluminio anodizzato doppio spessore e fori di drenaggio		
Diodi	Diodes	3 Diodi di Bypass		
Junction Box	Junction Box	IP67		
Connettori	Connectors	MC4		
Cavi	Cables	1000 mm L / 4.0mm <sup>2</sup> sezione		
Dimensioni	Dimensions	1660 x 1000 x 35 mm		
Peso	Weight	18,9 kg		
Carico Max Maximum load		5400 Pa		

#### Caratteristiche temperatura / Temperature features

NOCT	NOCT	°C	45
Coeff. temp. potenza (Pmax)	Temperature coefficient power (Pmax)	%/°C	-0,42
Coeff. temp. tensione (Voc)	Temperature coefficient voltage (Voc)	%/°C	-0,33
Coeff. temp. corrente (Isc)	Temperature coefficient current (Isc)	%/°C	0,05
Temperatura di funzionamento	Operating temperature	°C	-40/ +85

COE-330M60EL

NOCT\*\*: Nominal Operation Cell Temperature Sun 800W/m²; Air 20°C; Wind speed 1m/s

#### Imballaggio / Packing

COE-325M60EL

	Dimensione Pallet	Pallet dimension	mm	1700x1130x1200
	Moduli per pallet	Modules by pallet	pz	30
	Pallet per carico	Pallets per truck	pz	28
	Peso	Weight	kg	627

<sup>\*</sup> I bancali sono SOVRAPPONIBILI a due / The pallets could be stacked x2

#### **DIMENSIONI / DIMENSIONS**

