

## EyeM4



### Basit ve Esnek

- İolarcloud'a tek tıkla erişim
- Tek bir modül, uzaktan bakım ve kontrol için 10 adede kadar invertörü yönetebilmektedir.
- Tak ve çalıştır, kolay kurulum



### Pratik İşletim ve Bakım

- PC veya akıllı telefon tarayıcısı ile izleme ve konfigürasyon için dahili web sunucusu; APP gerekli değildir.
- Uzaktan web erişimi ile tesis bakım desteği, optimize edilmiş OPEX
- Lokalden ve uzaktan parametre ayarı ve donanım yazılım güncellemeleri desteği



#### Haberleşme

Maks. cihaz sayısı	10
LED ekran	LED x 3

#### Kablosuz Haberleşme

4G haberleşme	LTE(FDD): B1, B3, B5, B8 LTE(TDD): B38, B39, B40, B41 TD-SCDMA: B34, B39 CDMA: BC0 GSM:900MHz / 1800MHz WCDMA:B1, B8
WiFi haberleşme	802.11 b / g / n / ac HT20 / 40 / 80 MHz 2.4 GHz / 5 GHz

#### Sipariş Bilgileri

EyeM4A	4G ve Wifi kablosuz haberleşme desteği Çin, Hindistan ve Malezya için
EyeM4B	4G kablosuz haberleşme desteği Çin için
EyeM4C	Wifi kablosuz haberleşme desteği Global için

#### Güç Kaynağı

DC giriş	5 VDC, 0.8 A
Güç tüketimi	<4 W

#### Çevre Koşulları

Çalışma sıcaklığı	-30 °C ~ 60 °C
Bağıl hava nemi	≤95 % (yoğuşmasız)
Yükseklik	≤4000 m
Koruma sınıfı	IP66

#### Mekanik Parametreler

Ölçüler (G * Y * D)	48 mm * 130 mm * 36 mm
Montaj Tipi	Tak ve çalıştır

