

EyeS4-EU

EyeS4-EU ist ein 4G-Kommunikationsgerät, das für die Fernüberwachung und -wartung eingesetzt wird. Alle Daten werden automatisch gesammelt und an die Fernüberwachungsplattform iSolarCloud übertragen.



INTELLIGENT UND FLEXIBEL

- Abdeckung aller EU-Regionen mit 4G-Signalen
- Vollständige Online-Überwachung, Remote-FW-Update und Parametereinstellungen



EINFACH UND EFFIZIENT

- Plug&Play, keine Konfiguration erforderlich, Wechselrichter sofort online
- Lokale Wartung mit WLAN-Verbindung



SICHER UND ZUVERLÄSSIG

- Schnelles und präzises Hochladen von Fehlerdaten in Echtzeit
- Zuverlässige 4G-Überwachung von Einzelwechselrichtern



Typenbezeichnung	EyeS4-EU
Basisdaten	
Unterstützte Anzahl Wechselrichter	1
LED-Anzeige	LED * 3
Kommunikation	
SIM-Karte *	Micro-Sim (15 mm * 12 mm)
Arbeitsbereich / Frequenz	LTE FDD: B1 / B3 / B7 / B8 / B20 / B28 LTE TDD: B38 / B40 / B41 GSM: B3 / B8
WLAN (nur AP-Modus)	2,4 GHz, 802.11 b/g/n
Stromversorgung	
DC-Eingang	DC5.0 ± 0,25 V
Leistungsaufnahme	Typ. 5W, Max. 10W
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-30 °C - 60 °C
Zulässige rel. Luftfeuchtigkeit	0 % - 95 %, nicht kondensierend
Max. Betriebshöhe	max. 4000 m
Schutzklasse	IP 66
Mechanische Parameter	
Abmessungen (B x H x T)	48 x 132 x 36 mm
Gewicht	56 g
Installation	Plug&Play
Normenkonformität	
EMV und Funkfrequenzen	CE, UKCA
Kompatible Wechselrichter	
Kompatible Wechselrichter	SG2.0~3.0RS-S, SG3.0~6.0RS, SH3.0~6.0RS SG3.0~20RT, SG3.0~20RT-P2 SH5.0~10RT, SH5.0~10RT-20, SH5.0~12T, SH15~25T SG33~50CX, SG30CX, SG110CX, SG25~50CX-P2, SG125CX-P2

* Siehe das Benutzerhandbuch für weitere Hinweise und Informationen zu kompatiblen SIM-Karten-Anbietern

