

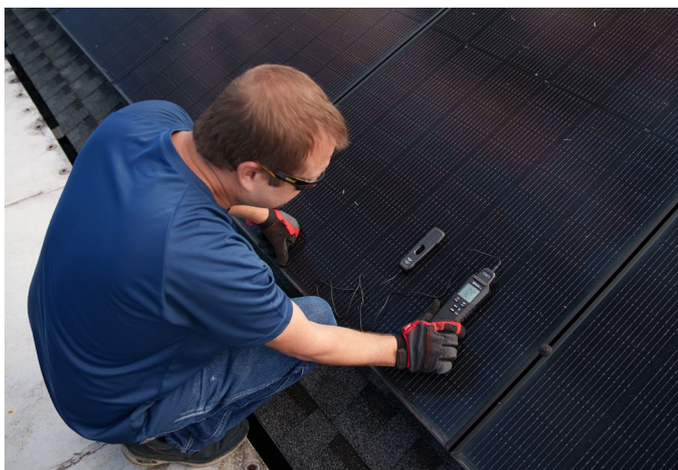


### Caratteristiche principali

- Misura l'alimentazione CC e le prestazioni della stringa solare fino a 1500 kVA con classificazione CAT III 1500 V
- Individua e identifica in modo sicuro i componenti surriscaldati con un Termometro IR senza contatto e puntatore laser
- Misura istantaneamente l'irraggiamento solare come richiesto dalla norma IEC 62446-1
- Misura la temperatura del pannello, la direzione dell'array e l'inclinazione
- Supporta la connettività wireless METERLiNK® per la raccolta e la condivisione rapida dei dati

### Principali applicazioni

- Verifica delle prestazioni e della sicurezza dei sistemi solari installati
- Monitoraggio e manutenzione di centrali solari su larga scala
- Garantire la qualità dei pannelli solari durante la produzione



## SPECIFICHE

Cosa include?	Descrizione	Specifiche complete
CM78-PV	Pinza amperometrica solare CAT III 1500 V con METERLiNK	<a href="http://www.flir.com/CM78-PV">www.flir.com/CM78-PV</a>
PV78	Misuratore di irradianza e temperatura solare con sensore di inclinazione e METERLiNK	<a href="http://www.flir.com/PV78">www.flir.com/PV78</a>
TA74	Sonda di corrente flessibile universale da 18 pollici	<a href="http://www.flir.com/TA74">www.flir.com/TA74</a>
TA89	Cavi di test fotovoltaici solari con spina a banana e connettore MC4	<a href="http://www.flir.com/TA89">www.flir.com/TA89</a>
TA90	Due cavi di test MC4 maschio e femmina con spina a banana	<a href="http://www.flir.com/TA90">www.flir.com/TA90</a>
TA91	Custodia da trasporto robusta con tracolla	<a href="http://www.flir.com/TA91">www.flir.com/TA91</a>

Le specifiche sono soggette a modifiche. Per le specifiche più aggiornate, visitate [flir.com](http://www.flir.com).

Per assistenza tecnica o commerciale, visitare:  
[www.flir.com/about/general-inquiries](http://www.flir.com/about/general-inquiries)

Questo prodotto è soggetto alle normative statunitensi sulle esportazioni e può richiedere l'autorizzazione degli Stati Uniti prima di essere esportato, riesportato o trasferito a persone o parti non statunitensi. È vietata qualsiasi deroga alla legge statunitense.

Per assistenza nella conferma della giurisdizione e classificazione dei prodotti Teledyne FLIR, LLC, contattare [exportquestions@flir.com](mailto:exportquestions@flir.com). ©2025 Teledyne FLIR, LLC. Tutti i diritti riservati.

Revisionato 03/19/25  
FLIR\_PV KIT-1\_Datasheet\_it-IT-A4 RH24-0864-INS