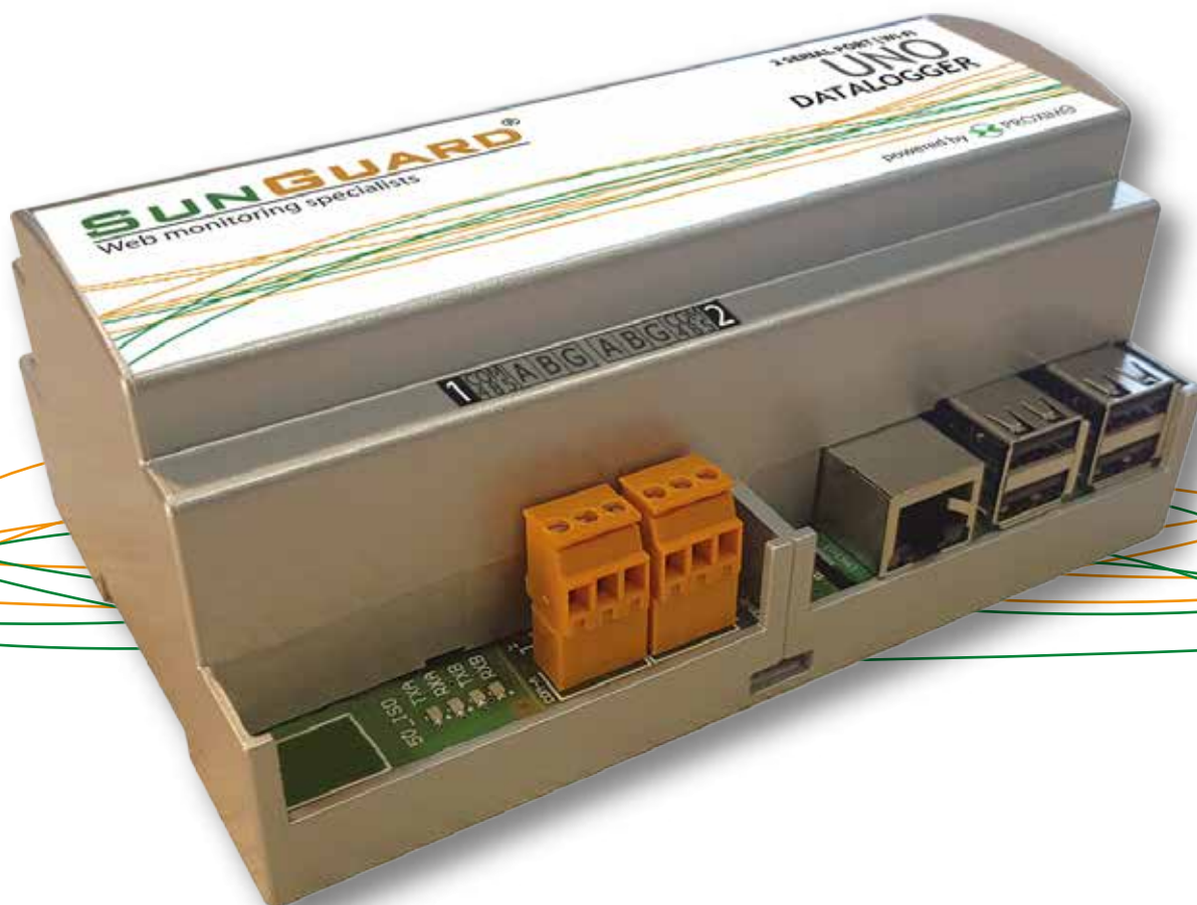


SUNGUARD BOX UNO



Il datalogger per impianti fotovoltaici fino a 20kWp con un inverter.

Il datalogger SunGuard Box Uno, tramite la porta Ethernet collegata ad un router/modem ADSL o tramite il Router/Modem UMTS/4G SunGuard ready, invia i dati al SunGuard Server Web che genera messaggi di comunicazione automatici su guasti o malfunzionamenti. Tramite un qualsiasi Web Browser ed una connessione ad internet è possibile accedere alla propria interfaccia privata e poter monitorare e analizzare tutti gli impianti fotovoltaici dotati di datalogger SunGuard.

SUNGUARD®

E' possibile anche attivare un collezionamento locale sul datalogger, sfruttando i 4GB di memoria disponibili, visualizzare i dati direttamente sul datalogger ed effettuare il download dei dati collezionati.

E' dotato di due porte seriali RS485 per poterlo collegare ad un numero illimitato di inverter per impianti fino a 20kWp. Il software SWSUNGUARD2 è preinstallato su una Micro SD Industriale da 4Gb.

Per collegare più inverter, invece, su un impianto entro i 20 kWp è possibile utilizzare la SunGuard Box Family2)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Software Preinstallato	SWSUNGUARD2 (PROXIME 2018)
Processore di Sistema	CPU: Quad-Core, 1.2 GHz
Memoria	1024 MB
Ethernet	LAN: 10/100 Mbps Ethernet controller, Wi-Fi
Porte seriali	COM 1, 2: RS485 optisolate
Storage	1x Micro SD 4GB industrial
Alimentazione:	24 VDC - -
Consumo di Energia	Massimo: 20W
Meccanismo	Materiale di costruzione: ABS; Montaggio: supporto DIN; Dimensioni: 210 mm x 65 mm x 90 mm; Peso: 1 Kg
Dati ambientali	Temperatura di operatività: 0° /70° C Temperatura di operatività della memoria: -20° /+85° C
Certificazioni	Unità centrale di elaborazione: FCC, CE, Canadian ICES-003 Scheda di alimentazione e porte seriali: CE

Proxime Srl
Via Ruffini, 58
20098 San Giuliano Milanese (MI)

Tel +39 02.9840270
Fax +39 02.98243512

SUNGUARD
WWW.SUNGUARD.IT