

# DISPLAY LED INFORMATIVI

## SUNGUARD LED DISPLAY 150X70 cm



SunGuard Display a LED da esterno, connessione Web e seriale RS485, 32 caratteri alfanumerici, 15 Kg, 1500(b)x700(h)x75(p)mm. Variabili visualizzabili in modalità Web illimitate (in modalità RS485 sono: Energia totale, alberi risparmiati, Co2, potenza istantanea, barili di petrolio equivalenti). Escluso analizzatore di rete RS485.

Il display a LED permette di visualizzare le diverse informazioni, in tempo reale, relative all'andamento di un impianto fotovoltaico monitorato col sistema di controllo SunGuard. I dati vengono mostrati su due righe. Le informazioni che possono essere visualizzate ciclicamente sono: energia totale, emissioni Co2 evitate, potenza istantanea.

SUNGUARD®

Ha una grafica personalizzata con il nome dell'impianto, la potenza di picco, il nome e il logo dell'azienda realizzatrice. Il SG-DYLED-LAN può essere visto fino ad una distanza di 40 metri. Le staffe di fissaggio a parete sono incluse.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Dimensioni esterne           | B. 1500 x H. 700 x P. 75 mm.                         |
| Peso                         | 15 Kg  |
| Struttura Display            | Completamente in Alluminio                           |
| Viteria / Fissaggi           | Acciaio  |
| Schermo Anteriore            | Schermo Antiriflesso                                 |
| Tipo di protezione           | Da ESTERNI   |
| Pixel                        | 1 led Alta luminosità                                |
| Passo                        | 13 mm  |
| Dimensione carattere         | 65 mm x 91 mm  |
| N° righe                     | 2  |
| N° Caratteri per riga        | 16   |
| N° caratteri display         | 32 Totali  |
| Prima riga alfanumerica      | N. Caratteri: 16 alfanumerici                        |
| Seconda riga alfanumerica    | N. Caratteri: 16 alfanumerici                        |
| Altezza scritte a led        | 91 mm  |
| Visibilità                   | Da 1 a 40 mt   |
| N° Pixel                     | 1344   |
| N° Colori                    | 1 (giallo ambra)                                     |
| Modello Meccanica            | Modello F/Cover 2011                                 |
| Fissaggio display            | Staffe per fissaggio a parete                        |
| Serigrafia con logo custom   | Compresa   |
| Regolazione luminosità       | Automatica tramite sensore crep.                     |
| Alimentazione                | 220V 50hz  |
| Gestione pannello            | Da RS485 Modbus / LAN Ethernet                       |
| Tipologia di visualizzazione | a pagine o scorrevoli (max 512 caratteri scorrevoli) |

AROS Solar Technology  
Via Somalia, 20  
20032 Cormano (MI)

Tel. +39 02/66327.1  
[www.aros-solar.com](http://www.aros-solar.com)

**SUNGUARD®**