

## Solar-Log™ Easy Installation



### Oggi la configurazione di Solar-Log™ è ancora più semplice

La funzione "Easy Installation" offre una soluzione rapida e semplice per l'installazione e la messa in funzione delle unità Solar-Log™. Il nuovo firmware è disponibile dalla fine di aprile del 2011. Grazie alle procedure semplici e automatizzate, l'installatore non necessita di conoscenze specifiche sull'uso del PC o sull'installazione. Alla prima accensione del Solar-Log™, il dispositivo si trova subito in modalità "Easy Installation", la base di partenza per gli altri collegamenti automatici.

La funzione "Easy Installation" è particolarmente adatta per gli impianti residenziali di piccole e medie dimensioni con un massimo di cinque inverter.

### Ricerca automatica dell'inverter

Solar-Log™ avvia automaticamente la ricerca degli inverter collegati. Se la ricerca ha esito positivo, il LED-1 si accende in modo fisso.

Nel modello **Solar-Log<sup>200</sup>**, la ricerca degli inverter e la registrazione via Internet sono funzioni preconfigurate in fabbrica e vengono subito attivate. Nei modelli **Solar-Log<sup>500/1000</sup>** la modalità "Easy Installation" deve essere attivata manualmente dopo aver configurato la lingua del display, le impostazioni internazionali ed eventualmente la data e l'ora.



Solar-Log<sup>1000</sup> in modalità "Easy Installation"



Dal Web browser: <http://solar-log>



Solar-Log<sup>1000</sup> dopo la ricerca degli inverter e la connessione a Internet

### Connessione a Internet veloce

Solar-Log™ cerca subito il server DHCP e può essere assegnato a un indirizzo IP valido della rete locale. Viene quindi avviata la configurazione del collegamento a Solar-Log™ WEB e il datalogger cerca automaticamente di registrarsi. Una volta effettuata la registrazione, il LED-2 si accende in modo fisso. La funzione Easy Installation è compatibile con le versioni Solar-Log™ WEB "Classic 2nd Edition" e Solar-Log™ WEB "Commercial Edition".

### Accesso facile dalla rete locale

Solar-Log™ si registra con il proprio nome nella rete locale ed è accessibile attraverso il Web browser all'indirizzo <http://solar-log>. Non è necessario conoscere l'indirizzo IP dell'unità Solar-Log™, a meno che non vi siano più dispositivi Solar-Log™ collegati alla stessa rete.

Anche la successiva configurazione manuale del Solar-Log™ può essere comodamente effettuata dal PC attraverso l'interfaccia WEB.