



Dimensioni compatte e risparmio di spazio

RESU è perfetto per l'ottimizzazione degli spazi. Il suo design compatto e sottile consente di occupare meno spazio.



Prestazioni affidabili

RESU garantisce affidabilità per la tua casa grazie alla lunga durata e ai livelli costanti di alimentazione e prestazioni.



Espandibile secondo necessità

I modelli RESU da 48V possono essere collegati fra di loro, fino a un massimo di 2 unità, per aumentare la capacità energetica.









LG Home Battery

CHANGE YOUR ENERGY, CHARGE YOUR LIFE







| Modelli | | 48V | | |
|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | | RESU6.5 | RESU10 | RESU12 |
| Energia totale [kWh] 1) | | 6.5 | 9.8 | 13.1 |
| Energia fruibile [kWh] 2) | | 5.9 | 8.8 | 11.7 |
| Capacità [Ah] | | 126 | 189 | 252 |
| Tensione nominale [V] | | 51.8 | | |
| Gamma di tensioni [V] | | 42.0-58.8 | | |
| Efficienza di carica e scarica [%] 3) | | >95% | >95% | >95% |
| Potenza massima [kW] | | 4.2 | 5.0 | 5.0 |
| Picco di potenza [kW] (per 3 sec.) | | 4.6 | 7.0 | 7.0 11.0 (Modalità di Backup) |
| Dimensione [L x A x P, mm] | | 452 x 656 x 120 | 452 x 484 x 227 | 452 x 626 x 227 |
| Peso [kg] | | 52 | 75 | 99 |
| Tipo di installazione | | Da pavimento & montaggio a parete | Da pavimento & montaggio a parete | Da pavimento & montaggio a parete |
| Temperatura di esercizio[°C] | | -10~45 | -10~45 | -10~50 |
| Classificazione protezione involucro | | IP55 | | |
| Garanzia | | 60% @10 anni (Globale) | 60% @10 anni (Globale) | 60% @10 anni (Globale) |
| Comunicazione | | CAN2.0B | | |
| Certificati | Cellula | UL1642 | | |
| | Prodotto | UL1973/TUV(IEC 62619) /CE / FCC / RCM | | TUV (IEC 62619) / CE / FCC / RCM |

 $^{1)\,} L\!energia\ totale\ viene\ misurata\ allo\ stadio\ iniziale\ della\ vita\ utile\ della\ batteria,\ nelle\ seguenti\ condizioni:\ Temperatura\ 25^\circ C$





RESU Plus è un kit di espansione progettato appositamente per i modelli a 48V della serie RESU. Con RESU Plus si possono collegare tra loro RESU 6.5/10/12 a piacimento.

- Dimensione : 216 x 156 x 121 (L x A x P, mm)
- Numero di unità di batteria espandibili : Fino a 2
- IP55 valutazione löschen



²⁾ L'energia utilizzabile è basata esclusivamente sulla cella della batteria

³⁾ In condizioni specifiche

[•] Marchi di inverter compatibili : SMA, Ingeteam, GoodWe, Sungrow, Victron Energy, Selectronic - In futuro verranno aggiunti altri marchi