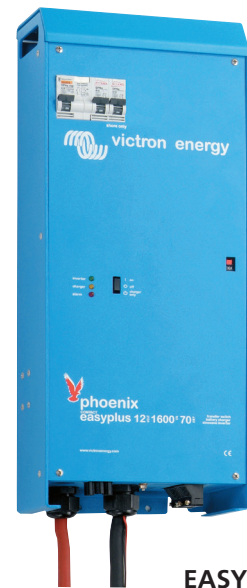


EASYPLUS

Sistema combinato inverter/carica batterie.

- Inverter 12 Volt 1600VA ad onda sinusoidale (3000 Watt picco)
- Carica batterie 70A con carica di mantenimento da 4A per batterie d'avviamento.
- Tecnologia esclusiva **PowerAssist®** che protegge la banchina o il generatore dai sovraccarichi aggiungendo potenza extra come inverter quando è necessario
- Tecnologia di carica a 4 stadi, per una carica veloce ed accurata delle batterie
- RCD (30mA/16A) sull'uscita AC
- Due uscite AC protette da interruttore automatico da 16A per un'assoluta sicurezza. Seconda uscita AC attiva solo con presa di banchina.
- No-break system: switching ininterrotto tra banchina/generatore e inverter.
- Cavi batteria e pannello di controllo a distanza inclusi.



EASYPLUS

MODELLO	EP C 12/1600/70-16
Codice	64948 F
Dimensioni mm (")	510 x 214 x 110 (20 x 8.4 x 4.3)
Peso kg (lbs)	11 (24.3)

EASYSOLAR

Easy Solar è il prodotto che combina al suo interno un regolatore di carica MPPT, un inverter/caricabatterie tipo Multiplus ed un transfer switch da 16A.

- Permette di gestire la distribuzione AC in un'unica soluzione
- Il regolatore contenuto è il **BlueSolar MPPT 100/50**, con tre set di terminali MC4 preinstallati e funzionali a connettere direttamente le stringhe PV
- Disponibile in due modelli a 12V o 24V, entrambi con potenza inverter pari a 1600VA e con i quali è possibile caricare le batterie dal sistema PV o dalla Rete/generatore AC esterno
- Dispone di molteplici configurazioni possibili per gestire al meglio sistemi integrati alla Rete o stand alone
- Dotato di tecnologia **PowerAssist®**



EASYSOLAR

MODELLO	EASYSOLAR 12/1600/70	EASYSOLAR 24/1600/40	EASYSOLAR 24/3000/70
Codice	69502 P	69503 S	69860 T
Dimensioni mm (")	745 x 214 x 110 (29.3 x 8.4 x 4.3)	745 x 214 x 110 (29.3 x 8.4 x 4.3)	362 x 280 x 218 (14.2 x 11 x 8.6)
Peso kg (lbs)	12 (26.5)	12 (26.5)	24 (52.9)