



Servizi
Rappresentanze
Consulenza
Progettazione
Produzione
Forniture

ELGA di Gallione Franco
via del Giglio n°65/B
55049 Viareggio (LU) ITALIA
tel. +39 0584 944868
fax. +39 0584 944851
E-mail: info@elgaitalia.com
E-mail pec: elgaitalia@pec.it

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: www.elgaitalia.com - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr. / Forn. (N/CAGE): **AD 010**
P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644
Magazzino - Officina - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via Mincio n° 67 - 55043 Lido di Camaiore (LU)

SCHEDA TECNICA UPS SERIE HIGH TEC ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE A TORRE E MODULO RACK

GRUPPO DI CONTINUITA' SERIE HT 620 - 1000- DIGITAL SYSTEM – ONDA SINUSOIDALE	
Tecnologia	On-Line Doppia Conversione a Microprocessore
Potenza nominale	6,2KVA – 10KVA
Tensione di ingresso	Da 165V a 276V Monofase
Tensione di uscita	230 VAC +/- 3%
Frequenza di ingresso	50/60Hz
Frequenza di uscita	50Hz 0,05Hz
Forma d'onda di uscita	sinusoidale
Autonomia batterie	20'
FUNZIONI E CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none">- Controllo tramite microprocessore- PFC (Power Factor Corrector) di Serie (Piano CEE per il risparmio energetico)- Espandibili - Parallelabili- Booster input di serie- By Pass automatico e Manuale di serie- Pannello di Controllo generale- Computer Interface di serie- Tempo di intervento Zero (puro On-Line)- Tecnologia ad alta frequenza ultima generazione- Supporto scheda SNMP (optional)- Manuale in Italiano- Certificazione CE- Dimensioni e Pesì contenuti-	
Dimensioni (mm) UPS	260 x 570 x 717
Peso (Kg)	Secondo versione

