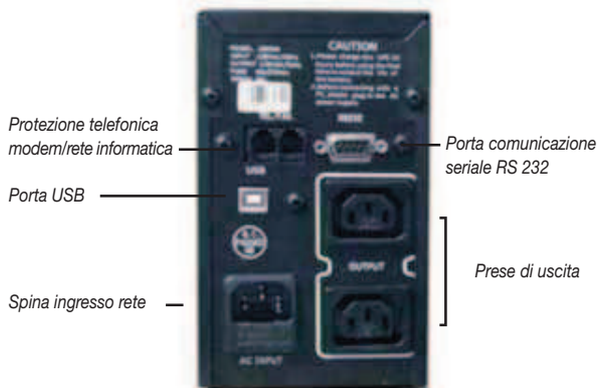




- Gruppi di continuità potenze da 650 a 1500 VA nominali.
- Tecnologia di funzionamento LINE INTERACTIVE.
- Stabilizzatore di tensione AVR integrato.
- Forma d'onda pseudosinusoidale ottimizzata per PC.
- Ingresso monofase 230 Vac. ed Uscita monofase 230 Vac.
- *Uninterruptible power from 650 to 1500 VA ratings.*
- *Operating LINE INTERACTIVE technology.*
- *Integrated Voltage Regulator AVR.*
- *sine waveform optimized for PC.*
- *Single-phase 230 Vac. and output single-phase 230 Vac.*

Vista posteriore PC STAR EA 650 e 850



Vista posteriore PC STAR EA 1200 e 1500



Modello PC STAR EA LED	K428 650	K429 850	K430 1200	K431 1500
Ingresso <i>Input</i>				
Tensione nominale <i>Rated voltage</i>	230 Vac			
Tolleranza di tensione <i>Voltage tolerance</i>	± 25			
Frequenza nominale <i>Rated frequency</i>	50 Hz oppure 60 Hz ± 10%			
Tolleranza di frequenza <i>Frequency tolerance</i>	± 10%			
Uscita <i>Exit</i>				
Potenza nominale VA <i>Rated Power VA</i>	650	850	1200	1500
Potenza nominale W <i>Rated power W</i>	390	510	720	900
Tensione nominale con rete presente <i>Rated voltage with mains present</i>	230 Vac (± 10%)			
Frequenza nominale con rete presente <i>Rated frequency with mains present</i>	50 Hz oppure 60 Hz ± 10%			
Tensione nominale in funzionamento <i>Rated operating voltage</i>	230 Vac (± 10%)			
Frequenza nominale in funzionamento <i>Nominal Operating Frequency</i>	50 Hz ± 0,5%			
Forma d'onda <i>Waveform</i>	Pseudosinusoidale ottimizzata per alimentazione PC			
Tempo di intervento <i>Time for action</i>	≤10 ms			
Batteria <i>Battery</i>				
Tempo di ricarica <i>Charging time</i>	6-8 h al 90%			
Autonomia tipica <i>Typical autonomy</i>	10 minuti			
Batterie <i>Batteries</i>	1x12V 7Ah	1x12V 7Ah	2x12V 7Ah	2x12V 7Ah
Installazione <i>Installation</i>				
Peso kg <i>weight kg</i>	5,5	6	10	11
Dimensioni H x L x P (mm) <i>Dimensions</i>	163x95x325	163x95x325	225x125x390	225x125x390
Temperatura ambiente <i>Room temperature</i>	0 °C / +40 °C			
Umidità relativa <i>Relative humidity</i>	< 95% non condensata			
Rumorosità <i>Noise</i>	< 45 dBA a 1 m			
Colore <i>Color</i>	Nero			
Protezione <i>Protection</i>	Cortocircuito, sovra/sotto tensione, sovraccarico			
Protezione telefonica <i>Phone protection</i>	SI	SI	SI	SI
Prese ingresso <i>Input sockets</i>	1 x IEC 10A			
Prese uscita <i>Taken out</i>	2xIEC 10A	2xIEC 10A	4xIEC 10A	4xIEC 10A
Comunicazione <i>Communication</i>	Db9 Dry Contact			
Accessori in dotazione <i>Included Accessories</i>	N° 1 cavo ingresso (10A) - n° 1 cavo uscita (10A)			
Display <i>Display</i>	Rete, ricarica, batteria			
Normative <i>Standards</i>	EN50091-1-1; EN50091-2; EN61000-2-2; EN61000-3-2; EN61000-4-2/-3/-4; marchio CE			