

## STAR T4 SPECIFICHE TECNICHE / SPECIFICATIONS

Modello / Model	10kVA	15kVA	20kVA
Potenza / Nominal Capacity	8kW	12kVA	16kW
<b>Ingresso / Input</b>			
Tensione / Input Voltage	Da 300 a 480 VCA 3 fase + neutro / From 300 to 480 VCA 3phases + N		
Frequenza / Input Frequency	50/60 ± 4Hz		
<b>Uscita / Output</b>			
Tensione / Output Voltage	220/230/240VAC nominal		
Frequenza / Output Frequency	50Hz ± 0.2Hz		
Frequenza / Output Frequency (Battery Mode)	50Hz ± 0.05Hz		
Sovraccarico / Overload Capability	150% per 10 secondi / for 10 seconds = 124% per 10 minuti / for 10 minutes		
Tempo di trasferimento / Transfer time	0		
<b>Batteria / Battery</b>			
Tipo / Battery Type	Piombo ermetico senza manutenzione / Sealed lead-acid maintenance-free 12VDC / 7Ah		
N. monoblocchi / Numbers of Batteries	20 batterie / batteries		
Autonomia (con carico tipico) Backup Time (at average Load)	8 min	12 min	8 min
Tempo max di ricarica / Recharge Time to 90%	8 ore / hours		
<b>Segnalazioni / Indications</b>			
Cristalli liquidi / LCD	Funzionamento da rete, da Batterie, Stato dell'uscita, Capacità Batterie, Sovraccarico, Guasto UPS AC mode, Battery Mode, Output status, Battery Capacity, Overload, UPS Fault		
<b>Allarmi sonori / Audible Alarm</b>			
Alimentazione Batteria / Battery Mode	Cicalino con intermittenza lunga / Long beeping		
Bassa Tensione / Low Battery	Cicalino continuo / Continuous beeping		
Sovraccarico / Overload	Cicalino con intermittenza corta / Short beeping		
<b>Dimensioni / Dimensions</b>			
L x H x P / W x H x D (mm)	260 x 717 x 570		
<b>Peso / Weight</b>			
Netto senza batterie Net Weight without Battery (kgs)	39	55	55
<b>Condizioni ambientali / Environmental</b>			
Temperatura di funzionamento Operating Temperature	0-40° C		
Umidità relativa / Relative Humidity	20% to 90% Non-Condensing		
Rumorosità / Noise Level	< 55 dBA @ 1 Meter		

