

## SPECIFICHE TECNICHE

MODELLI	IST3J-1-3X9 IST3J-1	IST3J-2-4X9 IST3J-2	IST3J-3-6X9 IST3J-3	IST3J-6-16X9 IST3J-6	IST3J-10-16X9 IST3J-10
<b>INGRESSO</b>					
TENSIONE (VAC)	120~295			80~275	
FREQUENZA (HZ)	50/60± 10% (50/60Hz regolazione automatica)				
FATTORE DI POTENZA	≥0.99				
THDi	<5%				
<b>USCITA</b>					
CAPACITÀ (VA)	1000	2000	3000	6000	10000
MAX. AC/AC EFFICIENZA	92,00%	92.5%	93.3%	96%	
FATTORE DI POTENZA	1				
TENSIONE (VAC)	208/220/230/240±1% (configurazione da Display)				
FREQUENZA (HZ)	50/60±0.2% (modalità batterie)				
THD	THD <2% (carichi lineari), THD < 5% (carichi non lineari)			THD <1% (carichi lineari), THD < 4% (carichi non lineari)	
TEMPO DI COMMUTAZIONE (MS)	0				
<b>BATTERIE</b>					
TENSIONE (VDC)	36	48	72	192~240	
CONFIGURAZIONE BATTERIE	3×9Ah 12V	4×9Ah 12V	6×9Ah 12V	16×9Ah 12V (16~20 configurabili)	
MAX. CORRENTE DI RICARICA (A)	1-4	1-4	1-4	1/1~8 (configurabili)	
<b>ALTRE SPECIFICHE</b>					
COMUNICAZIONI	RS232+EPO+USB (slot) (SNMP, RS485+ scheda a contatti puliti opzionali)				
LCD DISPLAY	Tensione e Frequenza ingresso/uscita, Livello del carico protetto, Stato Carica delle batterie, Temperatura, Funzionamento UPS e Blocco/Guasto				
ALLARMI	Batterie fine scarica, Ingresso anormale, Sovraccarico, Blocco/Guasto, ecc.				
PROTEZIONI	Batterie fine scarica, Sovraccarico, Corto-circuito, Sovra-temperatura, ecc.				
RUMOROSITÀ (DB)	< 50			< 55	
TEMPERATURA (°C)	-5~40				
UMIDITÀ	0 ~ 95%				
DIMENSIONI (L×P×A) MM	438×413×2U	438×570×2U		438×500×2U (UPS)+ 438×500×3U (Batt. pack)	
PESO (KG)	11	19.8	24.8	10.6+45/10.6	12.2+45/12.2
STANDARD E CERTIFICAZIONI	CE (Norme di riferimento: sicurezza IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; classificazione IEC EN 62040-3)				

TUTTE LE INFORMAZIONI SONO INDICATIVE, POSSONO ESSERE MODIFICATE DA AEC IN QUALSIASI MOMENTO E NON COSTITUISCONO OBBLIGHI CONTRATTUALI.

**YOUTUBE VIDEO TUTORIAL**



**ASSISTENZA 24\7 SU TUTTI I SOCIAL**

