



Ditta 3T s.r.l.
Via Pian dei Molini,12
06031 BEVAGNA
Tel. 0742/360500
Fax 0742/360876
e-mail 3t@ditta3t.com
web www.ditta3t.com

**Progettazione, Industrializzazione, Produzione e
Assistenza Apparati Elettronici per Alimentazione
In Corrente Alternata e Corrente Continua.**

Mod. 04.8.3A
Rev. 0.1

dal 1981

C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

CARATTERISTICHE TECNICHE INVERTER AD ONDA SINUSOIDALE 24Vdc 230Vac

mod. **INV3-24V-4000VA-SQ-RK5U**

Tensione di ingresso	24 Vdc +25% -15%
Tensione di uscita	230 Vac +0.5/-5%
Frequenza di uscita	50 Hz +-0,1%
Forma d'onda in uscita	sinusoidale (distorsione armonica < 3%)
Potenza nominale	4000VA 3200W
Potenza nominale continua max	105 % Pnom
Potenza di spunto	300 % Pnom. 1,5 sec.
Potenza di spunto max	400 % Pnom.
Permanenza in c.circ.	0,25-0,30 sec
Tempo di attesa dopo sovraccarico e/o c.circ	20 sec.
Rendimento	>90%
Distacco per min.Vbatt. con ritardo	20,5/21V (-15%)
Ripristino accensione inv.	22/22,5V
Distacco per max.Vbatt.	30/30,5V (+25%)
Ripristino accensione inv.	29,5/30V
Rumore psfometrico	<3mV
Temperatura di lavoro	0 +40°C
Ventilazione	forzata e termostatata
Umidità relativa a 35 °C	fino al 90 % non corrosiva
Attesa all'accensione	2 sec.
Pre carica condensatori	automatica
Ingresso	comando ON / OFF
Isolamento dc/terra	500 Vdc
Isolamento ac/terra	1500 Vdc

Possibilità di funzionamento in impianti con POSITIVO (telefonia) o NEGATIVO a terra, o FLOATING.

Protezione inversione polarità	inverter bloccato e led POL. INVERSION acceso
Protezione elettronica sovraccarico e c.circ.	blocco inverter e ripristino automatico
Protezione elettronica sovratemperatura	blocco inverter e ripristino automatico
Protezione elettronica min/max Vcc	blocco inverter e ripristino automatico
Protezione guasti interni	elettronica e fusibili

Segnalazione ottica M.C.U. OPER	(micro controller unit) inverter OK
Segnalazione ottica OVER LOAD	sovraccarico e/o c.circ.
Segnalazione ottica TIMING O.L.	inverter in blocco tempor. per sovracc. e/o c.circ.
Segnalazione ottica MIN/MAX Vbatt	inverter in blocco per Vcc fuori tolleranza
Segnalazione ottica OVER TEMP	inverter in blocco per sovratemperatura
Segnalazione ottica POLARITY INVERSION	polarità (POSITIVO/NEGATIVO) invertita
Segnalazioni remote (REMOTE CONTROL)	connettore DB9 F.

Esecuzione	rack 19" 5U
Dimensioni LxPxH	L 480 x P540 x H220 (mm)
Peso	21 Kg



Ditta 3T s.r.l.
Via Pian dei Molini,12
06031 BEVAGNA
Tel. 0742/360500
Fax 0742/360876
e-mail 3t@ditta3t.com
web www.ditta3t.com

**Progettazione, Industrializzazione, Produzione e
Assistenza ApparatI Elettronici per Alimentazione
In Corrente Alternata e Corrente Continua.**

Mod. 04.8.3A
Rev. 0.1

dal 1981

C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

CARATTERISTICHE TECNICHE SEQUENCER DI INSERZIONE AUTOMATICA

mod. **SEQUEN3**

Carico minimo a cui l'inverter viene attivato (on) sensibilità presenza carico	1-1,5 W
Carico minimo per mantenere l'inverter attivato (on)	3W-30W (impostato a 15W)
Tempo spegnimento inverter per assenza carico	8 sec.
Consumo inverter in assenza carico	zero
Temperatura di lavoro	-5 +40°C
Umidità relativa a 35 °C	fino al 90 % non corrosiva
Esecuzione	scheda
Dimensioni LxPxH	L 130 x P x H 40 (mm)
Peso	0,1 Kg

Questo dispositivo può essere escluso cortocircuitando i morsetti (ON = MANUAL / OFF = AUTOMATIC)
Così facendo l'inverter può essere acceso e spento tramite l'interruttore di potenza.

Questo è il funzionamento manuale.

Lasciando i suddetti morsetti aperti l'inverter si accende automaticamente alla presenza del carico
e si spegne al mancare dello stesso dopo 8 sec.

Questo è il funzionamento automatico.

CONNESSIONI SU MORSETTIERA

Ingresso batteria	morsetti a vite 35mm ²
Uscita inverter	morsetti a vite 6mm ²
Interruttore MANUALE / AUTOMATICO	morsetti a vite 2,5mm ²

La 3T s.r.l. si riserva il diritto di apportare ai propri apparati le modifiche rispondenti alle esigenze tecnologiche senza obbligo di preavviso.



Ditta 3T s.r.l.
Via Pian dei Molini,12
06031 BEVAGNA
Tel. 0742/360500
Fax 0742/360876
e-mail 3t@ditta3t.com
web www.ditta3t.com

Progettazione, Industrializzazione, Produzione e Assistenza Apparati Elettronici per Alimentazione In Corrente Alternata e Corrente Continua.

Mod. 04.8.3A
Rev. 0.1

dal 1981

C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

