



[→ Vedi tutta la documentazione dell'UPS Eaton 9E](#)

[→ Indietro alla pagina della serie](#)

## 9E10Ki

Eaton 9E 10kVA 1:1 and 3:1

### Generale

Topologie	Doppia conversione online
Configurazione	Tower
Numero parte	9E10Ki
Potenza (VA/Watt)	10000/8000
Dimensioni (HxWxD), mm	708.5 x 262.4 x 612.9
Peso (kg)	85.4
Garanzia	1 anno

### Ingresso

Connessioni ingresso Hardwired - see manual for terminal block layout



Variazione tensione in ingresso	176-276V senza perdita di efficienza (fino a 110–276V con perdita di efficienza)
Tensione	220/230/240V
Frequenza	Selezione automatica 50/60 Hz
Intervallo di frequenza	45-66 Hz
Corrente di cortocircuito	137 A

### Uscita

Tensioni	220V/230V/240V ±2 %
THD di tensione	<3%
Connessioni uscita	Hardwired - see manual for terminal block layout



Capacità di sovraccarico	105%-110% : 5min, 110%-130% : 1min, 130%-150% : 10s, >150% : 100ms
Efficienza (modalità normale)	Fino al 93% in modalità online, 97% in modalità ECO
Frequenza d'uscita	Selezione automatica 50/60 Hz, convertitore di frequenza di serie

### Comunicazione

Porte di comunicazione standard	1 porta USB + 1 porta seriale RS232 (le porte USB ed RS232 non possono essere utilizzate simultaneamente)
Slot di comunicazione	1 slot per scheda Network-MS, ModBus-MS o Relay-MS
Software Power Management	Software Intelligent Power

**Ambiente**

Rumore acustico	<55dB
Temperatura operativa	Da 0 a 40° C
Sicurezza	IEC/EN 62040-1
Compatibilità elettromagnetica	IEC/EN 62040 -2
Certificazioni	CE, CB report (TUV)

In the interests of continuous product improvement all specifications are subject to change without notice.



[Privacy Policy](#)  
[Terms & Conditions](#)  
[Copyright](#)

© 2016 Eaton  
All Rights Reserved