

Master Controller v2-TP

UNITÀ DI CONTROLLO PER LA GESTIONE DI PROFILI TERMICI DI TEMPERATURA



■ Controllo qualità del profilo termico

- > Possibilità di programmare fino a 20 steps di temperatura e durata di tempo per ogni processo
- > Massima potenza programmabile per ogni segmento individuale
- > Tolleranza temperatura programmabile per ogni segmento individuale
- > Output di Fuori Tolleranza e di Fine Ciclo per ogni processo

- Programmazione e gestione indipendente di 2 generatori Power Cube CEIA
- Interfacciabile ai sensori ottici SH, ai distributori di lega WF e diffusori gas SG
- Modo di funzionamento manuale, semi-automatico e automatico
- Display ad alta definizione
- Archiviazione programmi tramite memoria interna o flash card
- Visualizzazione grafica del dimensionamento del coil
- Sistema di autodiagnosi interno
- Ingresso 0-10 V per il controllo della potenza dei generatori CEIA
- Uscita 0-10 V per la lettura della temperatura rilevata
- Uscita seriale RS232
- Rispondente alle normative EMC

