

Microrack CompactPCI

Serie CPCI3242B - Chassis 3U a due sezioni - schede 3U

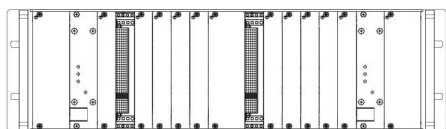


Caratteristiche

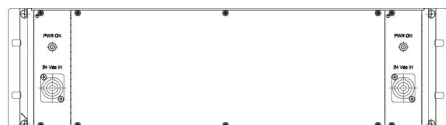
- Microrack per schede CompactPCI 3U
- Due backplane 3-7 slot CompactPCI
- Alimentatore dedicato per ogni sezione
- Possibilità customizzazioni

Layout

Fronte



Retro



Specifiche Meccaniche

CP-170 - Rev.1

Dimensioni	3U 84TE 242 mm
Alloggiamento	Montaggio a rack 19" Possibilità dotazione guide telescopiche
Montaggio schede	Moduli 3U a montaggio verticale
Materiale	Leghe di Alluminio
Trattamento superficiale	Surtech 650, verniciature RAL a richiesta
Ventilazione	Presa d'aria dal basso ed emissione aria superiormente Modulo di ventilazione non incluso
Power input	2 x connettori Neutrik 250VAC
Accessori inclusi	• Protezione EMC • Guidaschede
Opzioni	Formati non standard

Backplane

Backplane	2 x Backplane 3U CompactPCI 3-7 slot
-----------	--------------------------------------

Alimentazione

Alimentatore	• Alimentatore modulare 3U 6HP • Ampia gamma di input da 24V DC a 110V DC nominali • Tensioni configurabili per 24, 36, 48, 74, 96V DC • Tensioni di ingresso secondo S-9401 • Conformità EN 50155
--------------	--

Specifiche Ambientali

Shock	15g/11ms
Vibrazioni	1.5g 5÷200Hz (sinusoidale 3 assi)
Umidità	93% @ 40°C, non condensata (IEC 60068-2-78)
Protezione (IEC 60529)	IP20
Temperatura operativa	0°C ÷ +55°C - richiesta ventilazione 20CFM
Temperatura storage	-40°C ÷ +85°C