

L'Aqeri 9618 est un rack 19" durci équipé d'un double commutateur fibre optique 10/100 Mbit pour les environnements difficiles et militaires.

La hauteur du châssis est de seulement 1,5U. Le 9618 répond parfaitement aux conditions d'environnement MIL-STD-461 et DEF STAN 59-41.



Caractéristiques

- > Châssis 19" 1.5HU en aluminium entièrement étanche à la poussière
- > Deux commutateurs dans un châssis
- > Chaque commutateur possède 2 x 10 Mbps plus 6 fibres à 100Mbps (Sc)
- > Alimentation d'énergie 28VDC (18-36VDC)
- > Intègre un contrôle de réchauffage et de dissipation thermique par échangeur
- > EMI/RFI selon MIL-STD-461 et DEF-STAN
- > MIL-STD-1275 (puissance 28VDC)

Spécifications

CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

Fonctionnalités :

Basé sur 2 switch Cisco 2940-8

Ports Ethernet 100 MBIT :

2 + 2

Ports fibre de 100 MBPS :

2 x 6

Ports fibre de liaison montante 100 MBPS :

2 x 1

Port console :

2 x 1

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions :

440 x 410 x 66mm

Poids :

8 kg

Couleur :

Vert

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation électrique :

28VDC (18-36VDC)

Puissance :

60W à 28VDC (à l'exclusion des réchauffeurs, du refroidisseur, etc.)

Connecteurs :

Puissance CA3102E-3P-B-F80, console mâle de goupille du canon 3 (DB-9 femelle), ports fibre Ethernet (Sc)

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Température :

Opérationnel de -20°C à +55°C

Humidité :

5% à 95% sans condensation

Indice de protection :

IP40

Vibration :

Opérationnel 1g 10-1000Hz

Choc :

Opérationnel 10g, 11ms, impulsion d'onde sinusoïdale de 1/2

Altitude :

Opérationnel 3000m
Stockage 9500m

EMI/RFI/EMC :

Selon MIL-STD-461

Spécifications et normes :

MIL-STD-461/462 C / D, MIL-STD-810, EN61000-4-2 lev 4, EN 61000-4-3 lev 3, EN61000-4-4 lev 3, 3, EN 61000-4-5 lev 1, EN61000-4-6 lev 2, EN61000-4-5, EN 61000-4-8 lev 3, EN55022 B, IEC68-2-6, IEC 68-2-27, IEC68-2-29, IEC 68-2-31, IEC 68-2-32, DEF-STD-61-5 part 6

Contactez-nous pour plus d'informations.

Site Internet :
www.industrial-computers.com

Email :
contact.fr@industrial-computers.com

Agence Ile-de-France
144, Avenue Paul Doumer
78360 Montesson - France
Téléphone : +33 (0) 130 095 950
Télécopie : +33 (0) 139 520 318

Industrial Computers France
80, route des Lucioles - B.P. 45
06901 Sophia Antipolis Cedex - F
Téléphone : +33 (0) 493 004 360
Télécopie : +33 (0) 493 004 369

Industrial Computers Ltd
Units 3 & 4, New Bury Park, Marsh Lane
Easthampnett, West Sussex, PO18 0JW - UK
Téléphone : +44 (0) 1243 380 780
Télécopie : +44 (0) 1243 538 035

