



SynQor lance l'alimentation AC-DC VPX 3U long hold-up

SynQor annonce sa nouvelle alimentation VPX universelle : VPX-3U-ACUNV-1-CH-001, conforme à la norme MIL-STD-704F pour les applications militaires, aérospatiales et navales. Cette alimentation VPX 3U, permet aux concepteurs des marchés de la défense d'alimenter leur châssis VITA 62 avec la toute dernière technologie VPX flexible, fiable et efficace.

Le module d'alimentation est équipé de plusieurs caractéristiques, dont un filtre EMI intégré, un refroidissement par conduction, six tensions de sortie et des protections contre les surtensions, les sous-tensions, les courts-circuits et les surchauffes. L'alimentation dispose d'une fonction de communication I2C en option (IPMI, PMBus, VITA 46.11).

Conforme à la norme :

- VITA 46
- VITA 47
- VITA 62
- MIL-STD-461F
- MIL-STD-704 (B-F)
- MIL-STD-810G



En savoir plus

Caractéristiques :

- 6 Tensions de sortie DC - Principal : +12, +3,3, +5 Vdc, Aux : +12, +3,3, -12 Vdc
- Conforme à la norme MIL-704 (B-F)
- Efficacité : 84%
- Tension d'entrée universelle AC 85-264 Vrms
- Double gamme de fréquences d'entrée (47-63 Hz et 360-800 Hz, PF \geq 0.99)
- Puissance de sortie : 300 W
- Plage de température de fonctionnement : -40 à +85 °C
- Partage du courant sur les sorties VS1, VS2 et VS3

Téléchargez la fiche technique [ici](#)

N'hésitez pas à suivre toutes nos actualités en cliquant ci-dessous :

Linked in.

www.milexia.com



MILEXIA

| CONTACT

Conformément à la loi Informatiques et Libertés du 6 janvier 1978 et la loi RGPD, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification vous concernant. Vous pouvez nous demander la suppression de vos coordonnées en cliquant sur ce [lien](#).

**Notre système de management de la qualité est certifié ISO9001 : 2015 et EN9120 : 2018.
Nous espérons que cela renforcera la confiance que vous nous accordez.**