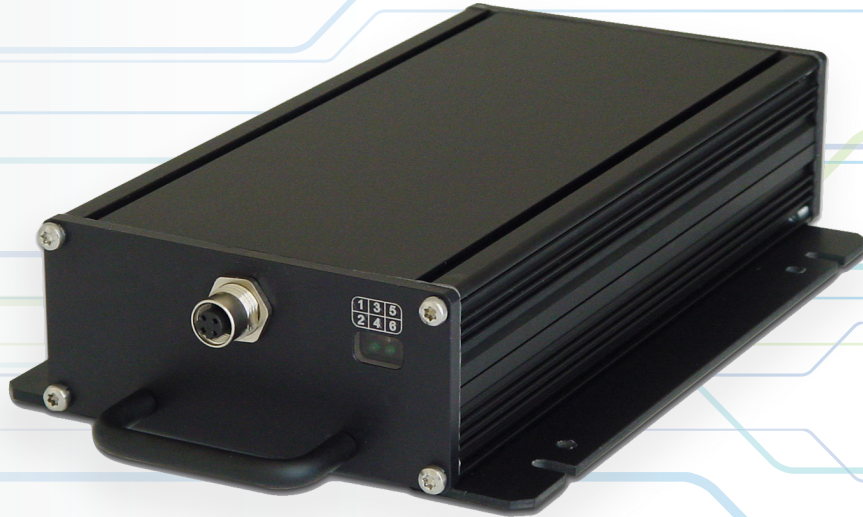


DuraNAS 1000



FEATURES

- EN 50155適合
- 過酷な環境下での使用に適した頑丈な筐体
- 最大1TBのストレージを搭載可能
- Raid 1機能 (最大500GB) 対応
- PoEによる電源供給

DuraNAS 1000は、過酷な環境での使用を前提に設計された堅牢なデバイスで、IPベースのシステムに、機能性の高いNetwork Attached Storage (NAS)機能を提供します。例えば、EurotechのDuraCOR DCファミリーのビデオ録画システムと組み合わせることで、圧縮ビデオデータ用の拡張および取り外し可能な大容量ストレージとして使用できます。

DuraNAS 1000は、ネットワークにアクセスできる環境であれば、遠隔地からでもアクセス可能なネットワークデバイスです。

大容量記憶装置のイーサネットインタフェースは、EMCや電磁干渉に対する耐性がキーとなる過酷な環境のアプリケーションにおいて、信頼性の高い相互接続技術を採用しています。長いケーブルでサポートされており、イーサネット特有の絶縁により、USB2.0よりも動作信頼性を高めています。

Specifications

主な仕様

メモリ	HDD Raid 1または200GBで100GB Raid 1または1TBで500GB SSD 500GBまたは256GBで128GB
ホストインタフェース	10/100Mbitイーサネット
LEDインジケータ	イーサネットリンク イーサネットアクティビティ SATA boot failure Early On Power on
電源	PoE 受電側機器 (Powered Device) 37~57 VDC 分類: Class 0 (IEEE 802.3af対応)
消費電力	最大12W
外形	マウンティングブラケットバージョン 171x59.5x285mm (WxHxL)
重量	3Kg
動作温度	NAS-0200-00 : -25~+55°C/10分で+70°C NAS-1000-00 : -10~+55°C/10分で+70°C NAS-0256-00 : -25~+55°C/10分で+70°C
保存温度	-40~+85°C
湿度	95% (結露なきこと)
IP規格	IP 65 (NEMA 4X)
適合規格	EN 50155 EN 61373 EN 60950 EN 61000 EN 60068
注文コード	NAS-0200-0X : HDD 100GB in Raid 1 or 200GB aggregated NAS-1000-0X : HDD 500GB in Raid 1 or 1TB aggregated NAS-0256-0X : HDD 128GB in Raid 1 or 256GB aggregated オプション: ・キーロック機能 周辺アクセサリ ・M12~M12 2m ケーブル ・M12~RJ45 2m ケーブル



お問合せメール: sales@advanet.jp

※仕様は予告なく変更されることがあります。