

PDU-40 GÜÇ DAĞITIM BİRİMİ



ARIZA VE UYARI VERDİĞİ MODLAR

- AC Yüksek,
- AC Düşük,
- AC Ters,
- DC Yüksek,
- DC Düşük,
- Sıcaklık Yüksek,
- Sıcaklık Düşük uyarı modlarına sahiptir.

GENEL ÖZELLİKLER

- AC/DC güç ihtiyacını karşılayabilme,
- Bilgisayar yazılımı ve ethernet ile uzaktan kontrol edilebilme
- Can-Bus, Ethernet ve RS-232 haberleşme altyapılarına sahip olabilme
- Sahip olduğu dijital ekran sayesinde kullanıcıya hata ve durumları kolayca aktarabilme
- UPS, Jeneratör ve Şebeke güç girişlerini otomatik olarak kontrol edebilme,
- Aşırı akım ve kısa devreye karşı korumalı olabilme,
- Sesli ikaz özelliğine sahip olabilme,
- Otomatik sensörlerden aldığı verilerle iklimlendirme ünitesini kontrol edebilme,
- Shelter içi sıcaklığı otomatik olarak ayarlayabilme
- Shelter içi aydınlatma sistemini isteğe göre açma ve kapama talimatlarını yerine getirebilme,
- Jeneratör izleme, Jeneratör açma ve kapama özelliklerine sahip olabilme özelliklerine sahiptir.

STANDARTLAR

MIL-C-38999	Askeri Konnektör
MIL-DTL-27500	Özel Amaçlı. Elektrik Korumalı ve Korumasız Kablolar
MIL-STD-461E	Askeri Elektromanyetik Uyumluluk
MIL-STD-810G	Askeri Çevresel Şartlar
MIL-STD-1275E	28 VDC Karşı Karakteristik
STANAG 4135AC	AC Akım Karakteristiği

TEKNİK ÖZELLİKLER

HABERLEŞME ALT YAPISI	RS422, RS485, CANBUS
BOYUT (LXWXH)	482x176x630 MM
AĞIRLIK	3 KG
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-32 / +55 °C
DEPOLAMA SICAKLIĞI	-40 / +60 °C