

DIGITUS 6kVA ve 10kVA UPS modelleri için harici UPS pil paketi (genleşme modülü)

DN-170108
EAN 4016032473596



Dahili pil içeren pil modülü (20 adet)

DIGITUS® UPS pil modülleri, zorlu ortamlarda kullanılan UPS sistemlerinin güç kesintileri durumunda bağlı cihazlara güvenilir bir şekilde güç sağlamakaya devam etmesini sağlar. Bağlı BT cihazlarının çalışma süresini artırmak üzere en fazla 4 pil modülü bağlanabilir. Pil değişimi sırasında sistemlerin kesintisiz güç kaynağı ile korunması sağlanır. Harici pil paketleri talep arttıkça köprüleme süresini hızla artırabilir.

Orta ila yüksek yüklü BT cihazlarını korumak için akıllı UPS sistemlerinin çalışabilirliğini artıran bir çözümdür

- Pil modülü, 19 inçlik bir rafa veya sehpali ayrı bir kule olarak kurulabilir
- Çalışırken değiştirilebilme özelliği - Çalışma sırasında pil değiştirilebilir
- Çevrimci UPS'lerle uyumludur: DN-170106 ve DN-170107
- Pil voltajı: ±120 VDC
- Kapasite (standart ünite): 12 V/9 Ah
- Dahili pil adedi: 20 adet
- Seri piller: 10 (pil modülü başına)

- Pil türü: Kurşun asitli pil
- Tipik şarj süresi: Tam kapasitenin %90'ını geri yüklemek için 6 - 8 saat
- Çalışma ortamı sıcaklığı: 20 °C ila 25 °C
- Çalışma sırasında hava nemi: %0-90
- Arka terminal bağlantıları
- Ölçüler (UxGxD): 131 x 443 mm x 680 mm
- Net ağırlık: 65 kg
- Brüt ağırlık: 66 kg

Attributes

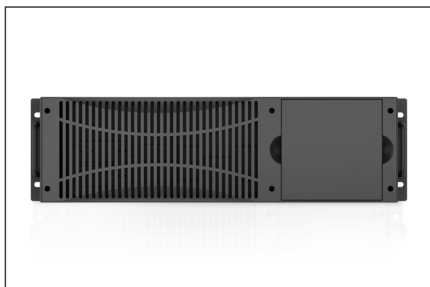
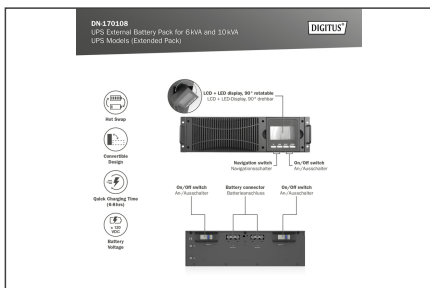
- Güç: 6000 VA - 10000 VA
- Kurulum: Raf
- Teknoloji: Çevrim içi çift dönüşüm
- İnç biçim katsayı (IEC 60297): 482,6 mm (19 inç)

Package contents

- 6kVA ve 10kVA UPS modelleri için 1 x harici UPS akü paketi (genişletme modülü)
- 1 x kullanım kılavuzu
- 1 x bağlantı kablosu (UPS ve akü modülünü bağlamak için), 1,5 m

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	68.20	77.20	56.50	26.50	115,588.00
Packaging Unit Inside	1	68.20	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	68.20	73.00	58.50	28.00	119,574.00
Net single without Packaging	1	65.00	68.00	44.30	13.10	0.00

More images:**Safety notes**

- UPS sistemi kurulmadan önce kesinlikle kuru olmalıdır. Lütfen UPS sisteminin ortama uyum sağlamaası için en az iki saat alışmasına izin verin.
- UPS sistemini su veya nemden koruyun.
- Doğrudan güneş ışığından veya ısı kaynaklarının yakınına kurulumdan kaçının.
- Muhabazadaki havalandırma açıklıklarını kapatmayın.
- Sisteme aşırı yük bindirecek herhangi bir cihaz veya alet bağlamayın.
- Kabloları kimseňin üzerine basmayıcağı veya takılıp düşmeyecegi şekilde döşeyin.
- UPS sisteminin çıkış soketlerine herhangi bir ev aleti bağlamayın.
- UPS sistemini sadece topraklı ve kolay erişilebilir bir prize bağlayın.
- Giriş ve çıkışlarda yalnızca VDE tarafından test edilmiş, CE işaretli şebeke bağlantı kabloları kullanın.
- UPS sisteminin ve bağlı tüm yüklerin koruyucu topraklamasını iptal edeceğini, çalışma sırasında şebeke bağlantı kablosunun bağlantısını asla kesmeyin.
- UPS sisteminin kendi dahili güç kaynağı vardır. UPS sisteminin çıkış soketleri veya çıkış terminaleri, UPS sistemi bina kablo tesisatına bağlı olması bile enerjilenebilir.
- UPS sistemini tamamen kapatmak için, önce şebeke bağlantısını kesmek üzere OFF/Enter düğmesine basın.
- Dikkat - Elektrik çarpması riski. Cihazın şebeke bağlantısı kesildikten sonra bile UPS sistemi içindeki bileşenler hala aküye bağlıdır. Elektrik çarpması riski vardır.
- Yalnızca aküler ve gerekli güvenlik önlemleri hakkında yeterince bilgi sahibi olan kişiler akülerı değiştirebilir ve çalışmasını izleyebilir.
- Dikkat - Elektrik çarpması riski. Akü devresi giriş geriliminden izole edilmemiştir. Akü terminalleri ile toprak arasında tehlikeli gerilimler oluşabilir. Dokunmadan önce gerilim olmadığından emin olun!
- Pilleri değiştirirken, aynı sayıda ve türde pil takın.
- Aküler açmamın veya tahrif etmemen. Sızan elektrolit cilde ve gözlere zarar verebilir ve zehirli olabilir.
- Cihaz sadece eğitimi bir uzman tarafından açılabilir ve onarılabilir.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com