

# DIGITUS Line-Interactive USV, 600 VA/360 W

DN-170063

EAN 4016032441342



## Hat Etkileşimli UPS, 600VA/360W 12V/7Ah x1 akü, 2x CEE 7/7 priz, RJ-11, LED

DIGITUS® Line-Interactive UPS sistemleri kompakt boyuta sahiptir ve yüksek güvenilirliği garanti eden mükemmel mikroşemli kontrol ile birlikte gelir. Kullanıcı dostu kullanımı sayesinde veri kaybı ve hasara karşı iş ve ev bilgisayar sistemleriniz için yüksek performans ve güvenlik sağlar. Aşırı yük, deşarj ve aşırı akım koruması, sıfırdan başlatma fonksiyonu, enerji tasarrufu özellikleri ve akustik alarm sistemi DIGITUS® Line-Interactive UPS sistemlerinin sunduğu avantajlardan birkaçıdır.

## İşte ve evde veri kaybına ve elektrik kesintisine karşı koruma sağlar

- Bağlantı: 2x topraklamalı priz, 2x RJ11, 1x USB 2.0 tip B
- Kapasite: 600 VA/360 W
- Giriş gerilimi: 230 VAC
- Voltaj Aralığı: 162-290 VAC
- Frekans aralığı: 50 Hz (otomatik algılama)
- Çıkış gerilimi: 230 VAC  $\pm$ 10%

- AC voltaj ayarı (pil modu): 10%
- Frekans aralığı (pil modu): 50 Hz  $\pm$ 1%
- Tipik transfer süresi: 2-6 ms
- Dalga biçimi (pil modu): Benzetilmiş sinüs dalgası
- Pil: 12V/7Ah x 1
- Tipik şarj zamanı: %90 kapasitenin tekrar yüklenmesi için 6-8 saat
- Alarm sesleri: Pil modu (her 10 saniyede bir), düşük pil durumu (her saniye ses verir), aşırı yük (her 0,5 saniyede bir), hata (sürekli ses verir)
- Nem: % 0-95 Bağıl Nem, 0 °C ila +40 °C'de (yoğuşmasız)
- Gürültü seviyesi: 40 dB altında
- Voltajı sabitlemek için kesilme / sıçrama dengelemesi
- Voltaj geri geldiğinde otomatik yeniden başlatma
- Boyutlar (Y x G x D): 142 x 101 x 298 mm
- Ağırlık: 4,35 kg
- Fiş: CEE7/7
- Güç: 600 VA - 1000 VA
- Kurulum: Masaüstü
- Teknoloji: Hat etkileşimli

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	4	18.00	36.50	30.00	44.10	48,289.50
Packaging Unit Inside	1	4.50	35.00	14.20	21.30	10,586.10
Packaging Unit Single	1	4.50	35.00	14.20	21.30	10,586.10
Net single without Packaging	1	4.20	29.80	10.10	14.20	0.00

More images:

