

BT Office 650-2000VA

Line Interactive



Główne cechy zasilacza:

- Technologia Line Interactive
- Kompaktowy rozmiar
- Boost & buck AVR do stabilizacji napięcia
- Symulowana sinusoida
- Ładowanie w trybie wyłączenia
- Funkcja auto ściemniania wyświetlacza LCD
- Technologia DSP mikroprocesorowa
- Wbudowany ekran LCD
- Auto Restart po powrocie zasilania sieciowego
- Ochrona linii telefonicznej
- Funkcja zimnego startu
- **Oprogramowanie w języku Polskim**

ZASTOSOWANIE



Komputery PC



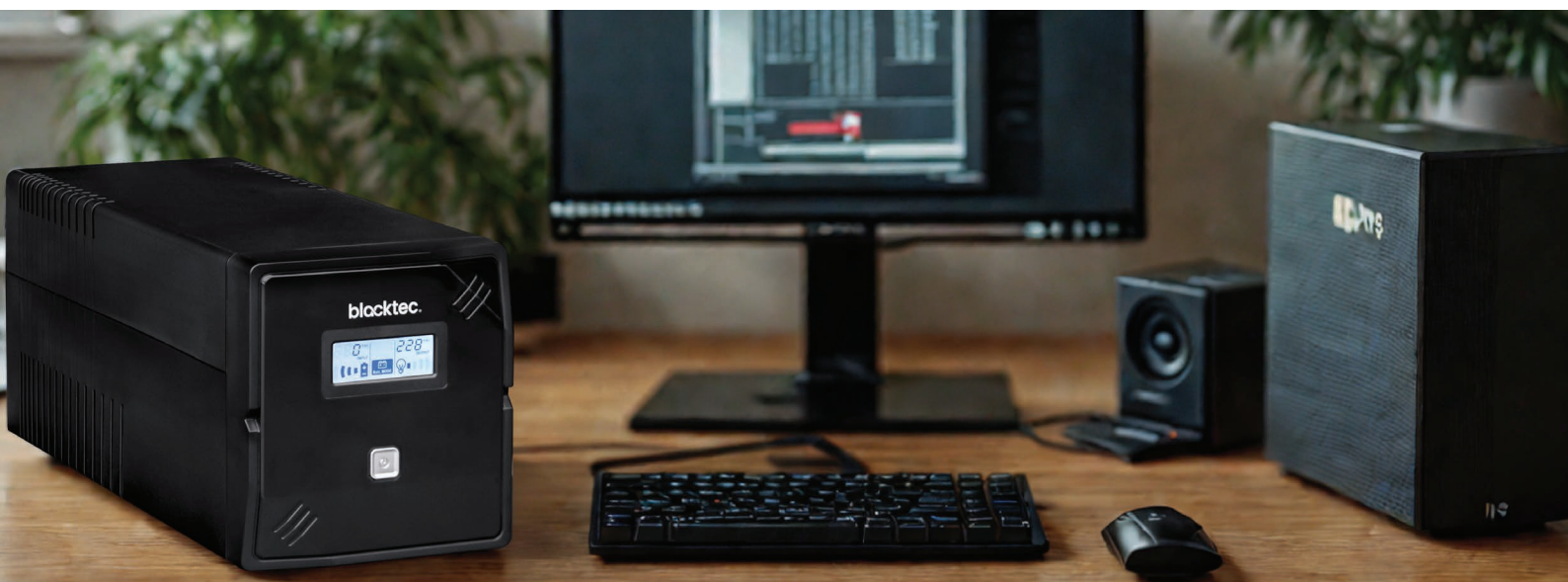
Urządzenia Sieciowe



Kasy Fiskalne



Terminale Płatnicze



MODEL	Office 650	Office 1000	Office 1500	Office 2000
Moc	650 VA / 390 W	1000VA/600W	1500 VA / 900 W	2000 VA / 1200 W
WEJŚCIE				
Napięcie znamionowe	220/230/240 VAC			
Zakres Napięcia	140-300VAC			
Częstotliwość	60/50 Hz (auto wykrywanie)			
WYJŚCIE				
AC Regulacja napięcia (Batt. Mode)	±10%			
Regulacja Częstotliwości (Batt. Mode)	60 Hz or 50 Hz ±1 Hz			
Czas Przełączenia	2-6 ms			
Kształt napięcia (Batt. Mode)	Symulowana Sinusoida			
BATERIA				
Rodzaj / Ilość Baterii	12V 7 Ah x 1	12V 7Ahx 2	12 V /9 Ah x 2	12V /9 Ah x 2
Standardowy czas ładowania	4-6h do 90% pojemności			
WYMIARY				
Wymiary, szer. x szer. x wys. (mm)	279 x 101 x 142	350 x 146 x 160	397 x 146 x 205	
Waga netto (kg)	4.25	8.0	11.1	11.5
Panel Kontrolny				
Praca Sieciowa (zielona dioda)	komunikaty na wyświetlaczu LCD			
Praca bateryjna (miga na zielono)	komunikaty na wyświetlaczu LCD			
Awaria (LCD)	Czerwona dioda / wyświetlacz LCD			
Alarm				
Tryb bateryjny	Dźwięk co 10 sekund			
Rozładowana bateria	Dźwięk co sekundę			
Przeciążenie	Dźwięk co 0,5 sekundy			
Awaria	Dźwięk ciągły			
Zabezpieczenie				
Pełna ochrona	Ochrona przed zwarcieniem, przeciążeniem, rozładowaniem i przecięciem			
ŚRODOWISKO				
Wilgotność względną	0-90 % RH @ 0- 40°C (bez kondensacji)			
Hałas	< 40dB			
ZARZĄDZANIE				
Smart RS-232/USB	Supports Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008/7/8/Linux and MAC			
SNMP	<ul style="list-style-type: none"> - Windows Server Windows 7 / 8 / 10/11 (32 bit & 64 bit) - Windows Hyper-V 2012/2022 - Windows SBS 2011 (32 bit & 64 bit) - Linux ESXI 4.X/5.X/6.X/7.X/8.X - Mac OS 10 - 11 			
NORMY				
EMC	EN 62040-1: 2008+A1:2013			

