

SPECIFICATIONS TECHNIQUE

	SafeBox 450	SafeBox 650
CARACTERISTIQUES GENERALES		
Technologie	Haute fréquence (contrôlée par microprocesseur)	
Puissance	450 VA 200 W	600 VA 300 W
Facteur de puissance	0,45	
Prises FR avec autonomie	2	
Protection ligne Tél/ADSL	RJ11 (1-IN/1-OUT)	RJ11 (1-IN/1-OUT)
PROTECTION & FILTRAGE		
Forme d'onde	Pseudo Sinusoïdale	
Protection	Décharge / surcharge + ligne Tél/Fax/Modem	
Protection en entrée	Disjoncteur	
Temps de transfert	2-6 ms (typique)	
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES		
Dimensions HxLxP (mm)	230 x 80 x 185	
Poids net kg	2,5	3,1
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES EN ENTREE		
Tension	220/230/240 V	
Plage de tension	170/280 V	
Fréquence	50 ou 60 Hz ± 1 Hz (auto détection)	
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES EN SORTIE (mode batterie)		
Tension	220 V	
Régulation automatique de tension	± 10 %	
Fréquence	50 ou 60 Hz ± 1 Hz	
BATTERIE		
Chargeur batterie	Charge batterie automatique dès le branchement sur le secteur	
Démarrage à froid (secteur absent)	oui	oui
Type & nombre de batteries	12V/4.5Ah x 1 pc	12V/7Ah x 1 pc
Temps de recharge	16 heures à 90% après décharge complète	
Autonomie (1 PC)	Jusqu'à 10 min	Jusqu'à 20 min
INDICATEURS LUMINEUX		
Indicateurs lumineux	2 LEDs	
INDICATEURS SONORES		
Mode batterie	Signal sonore toutes les 4 secondes	
Batterie faible en mode normal	Signal sonore toutes les 2 secondes pendant 30 secondes	
Défaut batterie en mode normal	3 signaux sonores toutes les 2 secondes	
Batterie déchargée en mode batterie	Signal sonore toutes les secondes	
Défaut	Signal sonore en continu	
ENVIRONNEMENT		
Environnement idéal	0-40°C, 0-90% d'humidité relative (sans condensation)	
Niveau de bruit	< 45dB	
NORMES		
Standard	CE	
Compatibilité Electromagnétique	IEC 62040-2 / IEC 61000-3-2 / IEC 61000-3-3 / EN 55022 / IEC 61000-6-2 / IEC 61000-2-2	
Sécurité basse tension	EN 62040-1-1	
INFORMATIONS COMMERCIALES		
Garantie	2 ans	
Assurance	120 000 €	
Codes barre	3700085 65424 8	3700085 65425 5