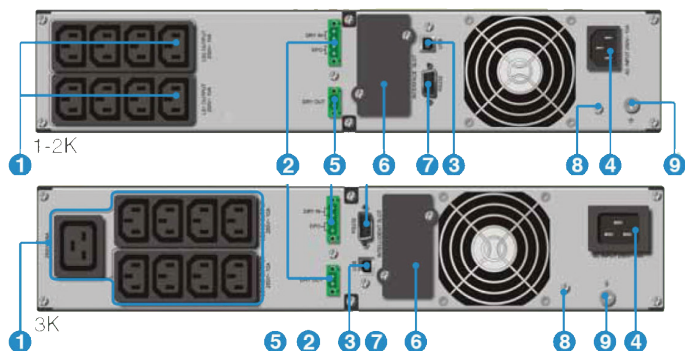


תכונות

- ◀ מבנה קומפקטי מותאם לארונות תקשורת / שרתים (19")
- ◀ וגם אפשרות עמידה (Tower)
- ◀ כל המכשירים בסדרה כוללים בקרת מיקרופרוססור מתקדמת, גל מוצא סינסי טהור, יכולת המרה כפולה Online עם יכולת עבודה בטווח מתח כניסה רחב 120VAC~276VAC
- ◀ פתרון מושלם לגיבוי בחדרי מחשב ומשרדים (רשתות, מחשבים, שרתים)
- ◀ מקדם הספק - 0.9
- ◀ מצב חסכון בעל יעילות גבוהה
- ◀ אפשרות להחלפת תדר
- ◀ זרם מוצא מיוצב > 1%
- ◀ בקרת מהירות האוורור
- ◀ אפשרות להרחבת משך זמן הגיבוי
- ◀ תוכנת ניהול מתקדמת
- ◀ בקרת DSP
- ◀ מגוון כניסות תקשורת
- ◀ מגוון כניסות תקשורת עם חיבור USB ו-RS232 לממשק משתמש ישירות למערכת, המאפשר ניהול המערכת וכיבוי אוטומטי (גם ללא התקנת תוכנה). מתאים למערכות הפעלה ווינדוס, מאק, NAS או לינוקס
- ◀ חריץ הרחבה עם אפשרות לתקשורת SNMP או מגע יבש
- ◀ ניתן לרכוש ארון מצברים בעל עיצוב תואם - להרחבת משך זמן הגיבוי
- ◀ ניתן להזמין מסילות תואמות לאלפסק עבור ארון 19"



1. יציאות מתח AC
2. כניסת מפסק חירום - EPO
3. יציאת USB
4. כניסת מתח AC
5. כניסת מגע יבש
6. הכנה לכרטיס הרחבה
7. יציאת RS232
8. הגנת מודם / רשת
9. הארקה



AVIEM POWER - 3K	AVIEM POWER - RT2K	AVIEM POWER - RT1K	דגם
3000VA/2700W	2000VA/1800W	1000VA/900W	הספק
120VAC~276VAC			תחום מתח כניסה
50Hz: 45Hz ~ 55Hz / 60Hz: 54Hz ~ 66Hz			תחום תדר כניסה (אוטומטי)
מתח חד פאזי			פאזה
0.99 ≤			מקדם הספק
220VAC/230VAC/240VAC			מתח
±2%			ייצוב מתח
50Hz: 45Hz ~ 55Hz / 60Hz: 54Hz ~ 66Hz			תדר - טווח מסונכרן (ניתן להגדרה)
50/60Hz ±0.2Hz			תדר בזמן עבודה ממצברים (בהפסקת חשמל)
3:1			מקדם שיא זרם
THD 2% ≥ (בעומס לינארי) / THD 5% ≥ (בעומס לא לינארי)			עיוות הרמוני
גל סינוס טהור			צורת גל מוצא
95% <	95% <	95% <	במצב ECO
90% <	89% <	87% <	במצב AC
86% <	83% <	83% <	במצב מצברים
12V/9Ah	12V/9Ah	12V/7Ah	סוג מצבר
6	4	3	מספר מצברים
< 5 דקות	< 5 דקות	< 5 דקות	זמן גיבוי (לעומס מלא)
> 3 שעות ל-90%	> 3 שעות ל-90%	> 3 שעות ל-90%	זמן טעינה
1.5A	1.5A	1.5A	זרם טעינה (מקסימלי)
81.9Vdc	54.6Vdc	41.0Vdc	מתח טעינה
0 מילישניות			DC ל-AC
0 מילישניות			מממיר לעוקף (מצב ECO)
רמת עומס / רמת מצבר / מצב מצבר / מצב AC / מצב עוקף / תקלה			סטטוסים
התראה קולית בכל 4 שניות			מצב מצבר
התראה קולית בכל שניה			מצבר חלש
התראה קולית בכל 2 שניות			עומס יתר
צליל התראה מתמשך			תקלה
604 * 86.5 * 438 מ"מ	435 * 86.5 * 438 מ"מ	435 * 86.5 * 438 מ"מ	(רוחב * גובה * עומק) במ"מ
28.8 ק"ג	19.3 ק"ג	15 ק"ג	משקל נקי (ק"ג)
0°C עד 40°C			תנאי סביבה
0-95% (ללא התעבות)			לחות יחסית
פחות מ-45dB במרחק 1 מטר			רמת רעש
התוכנה תומכת בווינדוס, לינוקס ומחשבי מק			USB
,Sun Solaris, IBM Aix Compaq True64, SGI IRIX, FreeBSD, מאק, לינוקס, היתוכנה תומכת בווינדוס, לינוקס, HP-UX-1			Smart RS-232
ניהול המערכת ממנהל SNMP ומדפדפן אינטרנט			SNMP (אופציונלי)