

ספק כוח מטען POR150_SFG5

Item: 4728_26 (A4DS)

הקדמה

יחידת אל-פסק ייעודית, מספק 12 וולט עם מצבר גיבוי. ספק ממותג 150 עד 350 ווט (לפי הדגם) עם מטען חכם למערכת הקלטה ומצלמות למתח 12 וולט, עם יציאה 5 וולט לראוטר. ספק כולל מעגל בקרה ומטען עם בקרת מצבר חכמה, שומר על חיי הסוללה ומונע פריקת יתר. סוללת גיבוי מספקת מתח בעת נפילת מתח רשת. בנוסף מותקן לוח אם מדגם PORSH לחבור 16 מצלמות, או 15 מצלמות ו DVR בערוץ 1. כל ערוץ מוגן פיזז אלקטרוני.

בנוסף קיים מטען סוללה מבוקר עם הגנה בפני פריקה וטעינת יתר ששומר על חיי הסוללה. מתח היציאה גבוה מ 12 וולט בכדי לפצות על נפילת מתח בחווט ארוך.

מיקום הספק

מקם את הספק במקום יבש ומאוורר, הספק מתחמם ודרוש אוורור טוב. רצוי למקם את הספק ליד שקע 220 וולט. חבר 220 וולט במחבר הייעודי. חובה לחבר ארקה. לפני חבור או ניתוק מתח רשת נתק 220 וולט.

חווט

חבר מתח 220 וולט ללא חבור עומס (צרכנים).

אין לשנות או להוסיף חווט, חבר רק בטרמינל המצוין לחבור צרכנים לפי קוטביות. ראה שרטוט מצ"ב.

מתח יציאה

מתח היציאה גבוה מ 12 וולט (בערך 13.8 וולט) בכדי לפצות על נפילת מתח בחווט ארוך. מתח היציאה מכון לרמה של 13 וולט, ניתן לכוון את מתח היציאה ביחידת הספק הממותג ליד טרמינל החוטים. ספק כוח מספק עד 12 אמפר, מומלץ לא לעבוד על זרם מקסימאלי במיוחד שהספק במקום חם ולא מאוורר. לחיבור מצלמות עיין באיור מספר 1, שים לב לקוטביות כתובה מתחת למחבר.

מצבר גיבוי

חבר את הצרכנים (מצלמות או אחרים) בדוק תקינות ורק אחרי זה חבר מצבר (סוללה) לפי קוטביות. אסור לחבר כמה מצברים.

הקפד על קוטביות בעת חבור הסוללה. חוט אדום מתחבר להדק חיובי של סוללה, חוט שחור להדק שלילי. חובה לחבר סוללה, מערכת ללא סוללה לא תעבוד בעת הפסקת חשמל או תקלת רשת חשמל אחרת. סוללת גיבוי מומלצת 50 עד 100 אש, פריקה עמוקה במתח 12 וולט. אסור לקצר את הדקי הסוללה, אסור לקצר יציאות מטען. חבר מצבר לפי קוטביות, מקם מצבר במקום מאוורר.



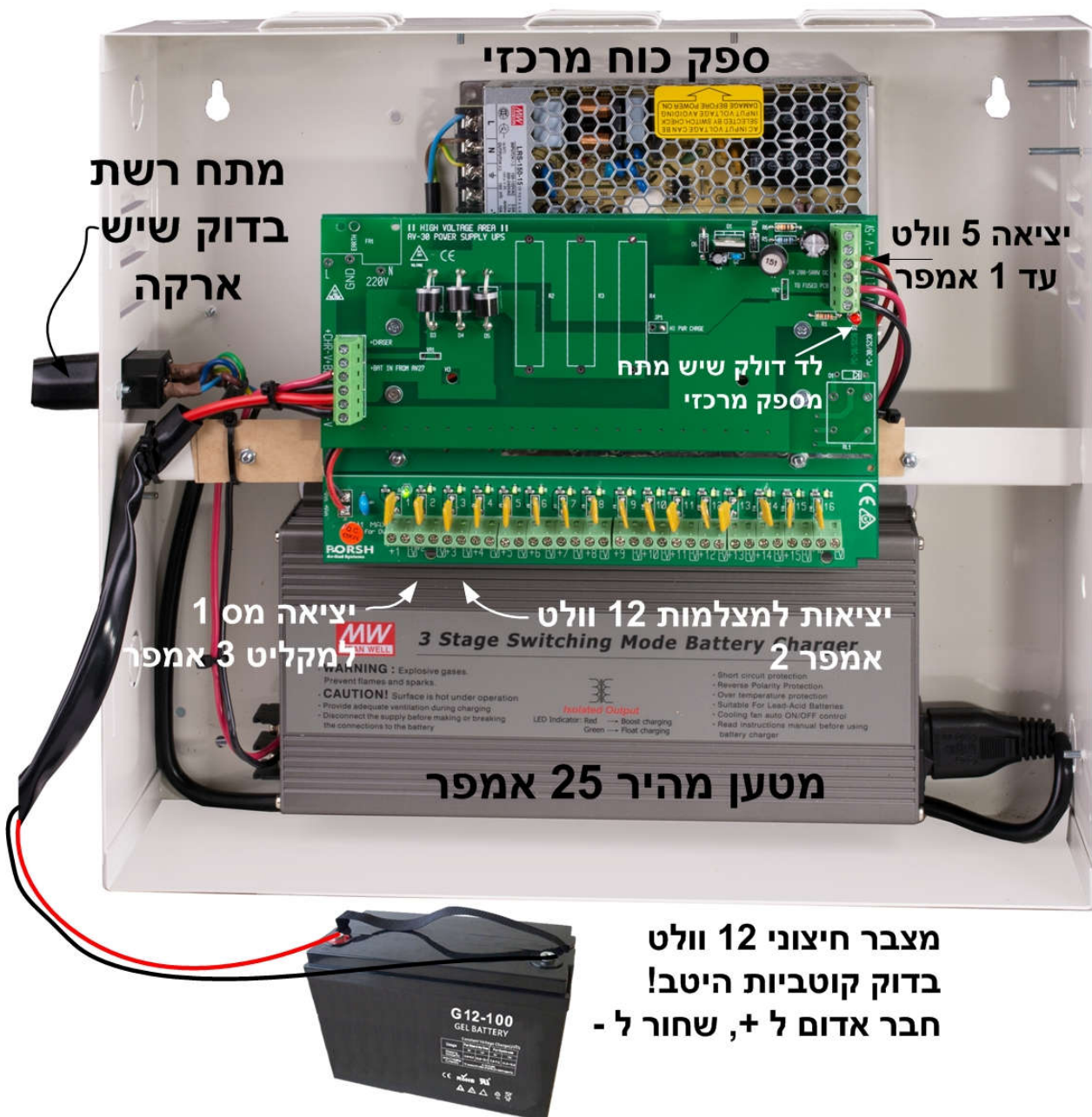
שים לב! חבור מצבר בקוטביות לא נכונה עלול להרוס את הספק, לגרום לשריפה או פיצוץ. הקפד עש קוטביות: חוט אדום חבר לפלוס, סימון +

אחריות לא תקפה אם חובר מצבר הפוך, או יש סימני שריפה.

שים לב! נתק מתח רשת ומצבר לפני חבורים וטיפול בספק, ארקה חובה!



טלפון תמיכה: 6384204, מרכזיה: 03-6816767



איור מספר 1: תאור הספק וחבורים

מפרט טכני

POR150_SFG Specifications

Operating Temp: -10 to +60 C°	Battery monitor cut: @ 8 V	Power Indicator: Green LED
Humidity: 80%	DC Output: 13.8V DC, +/- 8%	DC Wiring: Screws Terminals
AC Input: 220V or 115V AC	Max. DC Current: 12A	Battery charge max: 25A
AC Input: Fused wire terminal	Protection: Electronic	Battery charge voltage: 13.6V
AC Fuse: Build in	Polarity Protection: Electronic	Battery Size: 12V- 50~100 AH
Power supply: Switching 150 to 300W	Fail level output: None	Battery Type: SLA
Ripple at 1A load: 35 mV, P-P	Fail Indicator: Red LED	Box size: 230 x 310 x 60 (mm)