
Sursa alimentare in comutatie 12V 5A stabilizata

I.D.: 43251952

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 21.06.19 | Coduri CPV | 65400000-7 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 70,56 RON - 70,56 RON

Descriere: Sursa in comutatie 12V - 5AH pentru camere supraveghere cu protectie la supratensiune si scurtcircuit. Se pot conecta mai multe camere simultan. Reglaj pe trimmer tensiune de iesire pina la 13,6 V - CC. Carcasa metalica cu radiator. Sursa in comutatie 12V - 5AH pentru camere supraveghere cu protectie la supratensiune si scurtcircuit. Pentru sisteme de supraveghere video. Are doua iesiri de 12V curent continuu pe cele doua cai de iesire un COM cu un V+ este prima iesire iar cea dea doua cale de iesire este al doilea com cu al doilea V+ Atentie! Nu legati in serie iesirile pe 12V pentru ca veti obtine un voltaj de 24V. Acesta va duce la arderea camerelor de supraveghere. Sursa trebuie legata din o borna V+ si V- cu pastrarea polaritatii la camere. sursa Legenda : Alimentare 230V Curent Alternativ ---
----- L= Linia de la 230V N = Null de la 230V I = Pamantare Iesire 12V Curent continuu ----- COM = -12V V+ = +12V Nu este pentru uz exterior!
