

ALLARME AUTO

Prezzo: 15.57 €

Tasse: 3.43 €

Prezzo totale (con tasse): 19.00 €



L'allarme rileva le improvvise cadute di potenziale della batteria quando le luci interne o esterne sono accese. Per accertare che le operazioni vengano eseguite correttamente sono stati inclusi un alto numero di indicatori di controllo; per esempio: lampeggio dei LED per indicare che l'allarme si trova in modalità standby dopo un periodo di funzionamento (per esempio dopo che viene lasciata la vettura). Munito di sistema di pre allarme (con buzzer) per indicare che l'allarme è attivo, in modo che non ci si può dimenticare di spegnerlo. L'allarme è facilmente attivabile e disattivabile, sia automaticamente sia utilizzando un interruttore di accensione o un'unità di controllo remota; per esempio i kit K6706B; K6706G/K6707 o K6708/K6709.



Caratteristiche tecniche

- rileva le improvvise cadute di tensione della batteria - tempo di ritardo di ingresso: circa da 2 a 30 secondi con indicazione a buzzer - tempo di ritardo di uscita: circa da 2 a 180 secondi con indicazione a LED - periodo di allarme: 60 secondi con reset automatico - alimentazione: 12V - corrente di standby: 25mA - uscita a relè: 5A - dimensioni della scheda PCB: 62 x 100 mm (2,4" x 3,9") - contenitore raccomandato: cod. WCAH2853