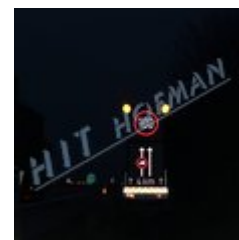


Zabezpečovací signalizačný prívies ZSP-1.1_10 LED R20 64x64RGB+64x80RGB

Zabezpečovací signalizačný prívies slúži k pohotovému označeniu pracovného miesta väčšinou na diaľniciach a rýchlostných komunikáciách. Vysoko svietiace LED a kvalitná optika zaisťuje veľmi dobrú viditeľnosť i za zhoršeného počasia. Predzvestný vozík LED je označovaný ako **Zariadenie predbežnej výstrahy**, vozík s nespojitým zobrazovaním alebo informačný vozík LED.

- > tuhý jednonápravový prívies s ručnou brzdou, žiarovo zinkovaný
- > výškovo nastaviteľné oje s vymeniteľným spojovacím zariadením pre guľu ø50mm a ako príslušenstvo pre čap DIN ø40mm alebo ø50mm
- > štyri oporné nohy pre bezpečné odstavenie príviesu
- > **LED osvetlenie príviesu so zástrčkou 13-pin umožňuje pripojiť k ťažnému vozidlu s palubným napätím 12V i 24V**
- > prívies nemá ložnú plochu, obsahuje uzamykateľnú akubedňu (ŠxVxD) 400x350x1660mm pre dva akumulátory do kapacity 12V/230Ah
- > LED panely sú sklopné lineárnym motorom, obsahuje i skrutku pre núdzové spustenie, rám s panelmi je istený proti zaťaženiu vetrom v pracovnej polohe
- > horný i dolný panel je osadený vysoko svietiacimi LED a optickým systémom zabraňujúcim ich oslepnutiu a znečisteniu, šošovky sú chránené antistatickou úpravou
- > LED panely sú **schválené podľa EN 12966-1**
- > horný panel obsahuje plne farebné RGB LED **64x64ks v rastru 20mm**, max. rozmer symbolu 1280x1280mm, dolný panel obsahuje plne farebné RGB LED **64x80ks v rastru 20mm**, max. rozmer symbolu 1280x1600mm
- > riadenie svietivosti LED je automatické v závislosti od okolitého osvetlenia alebo je možné i manuálne
- > k ovládaniu slúži diaľkové ovládanie s grafickým displejom, zobrazujúcim všetky prevádzkové informácie, diaľkové ovládanie je rádiové s možnosťou prepojenia káblom
- > symboly pre oba panely sú **užívateľsky programovateľné**, jednoducho je možné vytvoriť nové symboly alebo texty a nahráť do zariadenia
- > kapacita systému je **1500 symbolov dopravných značiek, symbolov alebo textov**
- > je možné ľubovoľne kombinovať symboly a animácie s textami



- > pre zvýraznenie zobrazovaných symbolov je možnosť ich blikania **15 až 60 za minútu**, výmena dvoch symbolov alebo pre názornosť zobraziť **jednoduchú animáciu**

MOŽNÉ PREVEDENIE PRÍVESU

- > vzdialené ovládanie alebo monitorovanie prívesu pomocou GPRS a sledovanie polohy GPS
- > napájanie pomocou palivových článkov
- > celková hmotnosť nebrzdeného prívesu môže byť 650kg až 750kg
- > príves je možné dodať s nájazdovou brzdou a celkovou hmotnosťou 650kg až 1000kg
- > s plnohodnotným rezervným kolesom



NA PRIANIE JE MOŽNÉ DODAŤ AJ
INÉ ROZMERY A PARAMETRE LED
PANELOV

TECHNICKÉ ÚDAJE

Celková hmotnosť	750kg
Hmotnosť prívesu	536kg
Užitočná hmotnosť	214kg
Celková dĺžka	4560mm
Celková šírka	1790mm
Prepravná výška	1705mm
Prevádzková výška	3915mm

PRODUKTY

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo
1-030-000850	Zabezpečovací signalizačný príves ZSP-1.1_10 LED R20 64x64RGB+64x80RGB	1 ks

PRÍSLUŠENSTVO

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo
1-035-015052	NZSP-1_01 Výstražné dvojsvetlo VLSU-2 LED	1 ks
2-890-010020	Akumulátor 12V/180Ah	1 ks
2-895-092300	ZSP_01 Nabíjačka akumulátorov 12V/30A	1 ks
2-895-101120	Redukcia zásuvky 7 na 13 pólů 12V	1 ks
3-500-99001000	Rezervné koleso R13	1 ks

4-300-13002100	Záves oko D40 3000kg	1 ks
4-300-13002200	Záves oko D50 3000kg	1 ks