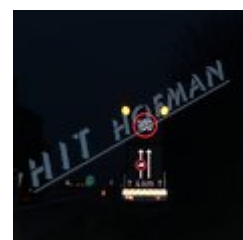


Zabezpečovací signalizační přívěs ZSP-1.1_20 LED R20 64x128RGB

Zabezpečovací signalizační přívěs slouží k pohotovému označení pracovního místa převážně na dálnicích a rychlostních komunikacích. Vysoce svítící LED a kvalitní optika zajišťuje velice dobrou viditelnost za jakéhokoliv počasí. Předzvěstný vozík LED je označován jako **Zařízení předběžné výstrahy**, vozík s nespojitým zobrazováním nebo informační vozík LED.

- > tuhý jednonápravový přívěs s ruční brzdou, žárově zinkovaný
- > výškově nastavitelná oj s vyměnitelným spojovacím zařízením pro kouli ø50mm a jako příslušenství pro čep DIN ø40mm nebo ø50mm
- > čtyři opěrné nohy pro bezpečné odstavení přívěsu
- > **LED osvětlení přívěsu se zástrčkou 13-pin umožňuje připojit k tažnému vozidlu s palubním napětím 12V i 24V**
- > přívěs nemá ložnou plochu, obsahuje uzamykatelnou akubednu (ŠxVxD) 400x350x1660mm pro dva akumulátory do kapacity 12V/230Ah
- > LED panel je sklopný lineárním motorem, obsahuje i šroub pro nouzové spuštění, rám s panely je jištěn proti zatížení větrem v pracovní poloze
- > panel je osazen vysoce svítícími LED a optickým systémem zabraňující jejich oslepnutí a znečištění, čočky jsou opatřeny antistatickou úpravou
- > LED panel je **schválen podle ČSN EN 12966-1**
- > LED panel obsahuje plně barevné RGB LED **64x128ks v rastru 20mm**, v horní části je možné zobrazovat symbol 64x54ks, max. rozměr symbolu 1280x1080mm, v dolní části je možné zobrazovat symbol 64x74ks, max. rozměr symbolu 1280x1480mm
- > řízení svítivosti LED je automatické v závislosti na okolním osvětlení nebo je možné i manuálně
- > k ovládání slouží dálkové ovládání s grafickým displejem zobrazující všechny provozní informace, dálkové ovládání je rádiové s možností propojení kabelem
- > symboly pro oba panely jsou **uživatelsky programovatelné**, jednoduše je možné vytvořit nové symboly nebo texty a nahrát do zařízení
- > kapacita systému je **1500 symbolů dopravních značek, symbolů nebo textů**



- > je možné libovolně kombinovat symboly a animace s texty
- > pro zvýraznění zobrazovaných symbolů je možné jejich **blikání 15 až 60 za minutu**, výměna dvou symbolů nebo pro názornost zobrazit **jednoduchou animaci**



MOŽNÉ PROVEDENÍ PŘÍVĚSU

- > vzdálené ovládání nebo monitorování přívěsu pomocí GPRS a hlídání polohy GPS
- > napájení pomocí palivových článků
- > celková hmotnost nebrzděného přívěsu může být 650kg až 750kg
- > přívěs je možné dodat s nájezdovou brzdou a celkovou hmotností 650kg až 1000kg
- > s plnohodnotným rezervním kolem

NA PŘÁNÍ JE MOŽNÉ DODAT I JINÉ
ROZMĚRY A PARAMETRY LED
PANELŮ

TECHNICKÉ ÚDAJE

Celková hmotnost	750kg
Hmotnost přívěsu	544kg
Užitečná hmotnost	206kg
Celková délka	4558mm
Celková šířka	1800mm
Přepravní výška	1689mm
Provozní výška	3914mm

PRODUKTY

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-030-000870	Zabezpečovací signalizační přívěs ZSP-1.1_20 LED R20 64x128RGB	1 ks

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-035-015052	NZSP-1_01 Výstražné dvojsvětlo VLSU-2 LED	1 ks
2-890-010020	Akumulátor 12V/180Ah	1 ks
2-895-092300	ZSP_01 Nabíječ akumulátorů 12V/30A	1 ks
2-895-101120	Redukce zásuvky 7 na 13 pólů 12V	1 ks

3-500-99001000	Rezervní kolo R13	1 ks
4-300-13002100	Závěs oko D40 3000kg	1 ks
4-300-13002200	Závěs oko D50 3000kg	1 ks