

80065

Monitor LCD 5"

Návod na použití

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplněte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

LCD monitor 5" určený pro montáž na sklo pomocí přiloženého držáku s přísavkou, nebo usazení do držáku na palubní desku.

Tento LCD monitor je svými rozměry určen především jako monitor ke kamerovým systémům, ale bez problémů zvládne i zobrazení libovolného kompozitního videosignálu např.

DVD, videa i AHD signál.

Technické parametry

Displej

- typ displeje: LCD
- úhlopříčka displeje (palce): 5"
- zobrazení: 16:9
- rozlišení: 680 x 480
- systém obrazu: PAL/NTSC
- **zpracovává obraz ze standartních i AHD kamer**
- možnost zobrazení trajektorii

Konektivita

- vstup video: ANO 1x RCA
- vstup audio: NE
- napájecí konektor: ANO

Další parametry

- vestavěné reproduktory: NE
- dálkové ovládání v balení: NE
- možnost nastavení: ANO (jas, kontrast, barevná sytost, odstín, 16:9/4:3, jazyk)
- napájení: 12–24 V
- rozměry monitoru: 132 x 85 x 30 mm (včetně stínítka)
- stínítko: ANO (pevně instalováno)
- barva: černá
- balení obsahuje: monitor, napájecí kabel s CL koncovkou, DC napájecí kabel volné fousy, redukce DC, spojky kabelové, držák na palubní desku, držák s přísavkou a magnetem

Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko + pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU / stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorií
- 3) Tlačítko – pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorií
- 5) Napájení ZAP / VYP



*Technické specifikace a obrázky jsou převzaty od výrobce a mají výhradně informativní charakter!

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

