



LTC 5136 Řídicí jednotka AutoDome



Řídicí jednotka AutoDome LTC 5136 zajišťuje kompletní ovládání pokročilých funkcí systému AutoDome, včetně proporcionální regulace rychlosti, automatické trasy, 99 přednastavených poloh a úplného řízení natáčení, naklánění a zoomu – vše z jedné řídicí jednotky ovladatelné jednou rukou.

Funkce

Řídicí jednotka AutoDome LTC 5136 je kompatibilní se standardními přijímači/budicími obvody Allegiant řady LTC 856x používajícími řídicí kódy Allegiant Bi-Phase.

Každý z 16 výstupů řídicích kódů Bi-Phase poskytovaných tímto řídicím systémem je schopen přenášet data na vzdálenost až 1,5 km pomocí stíněné kroucené dvoulinky o průřezu 1 mm² (18 AWG).

Je možné použít propojení s uspořádáním do hvězdy nebo do řetězce. Při uspořádání do hvězdy může být jedna kamera připojena ke všem 16 výstupům. Při propojení s uspořádáním do řetězce prochází jeden datový kabel všemi kamerami. K výstupu může být připojeno až 8 kamer.

Řídicí jednotka AutoDome LTC 5136 obsahuje ovládací jednotku s 22 tlačítky a vestavěným vektorovým pákovým ovladačem natáčení, naklánění a zoomu, jednotku interface a odpovídající napájecí zdroj.

- ▶ Ovládá jeden kamerový systém AutoDome nebo standardní přijímače/budicí obvody Allegiant
- ▶ K dispozici je až 16 samostatných výstupů řídicích kódů Bi-Phase
- ▶ Ovládá všechny funkce systémů AutoDome, včetně automatického přehrávání
- ▶ Malé, kompaktní provedení
- ▶ Ergonomické uspořádání pro ovládání jednou rukou

Certifikáty a osvědčení

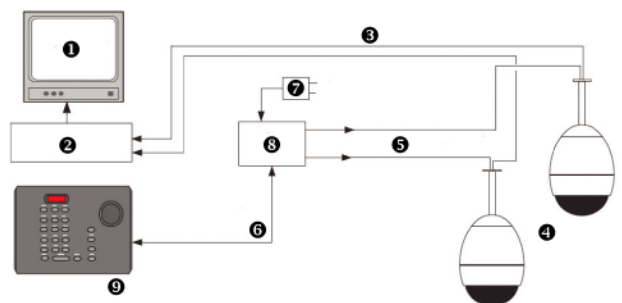
Elektromagnetická kompatibilita (EMC)

Vyhovuje směrnici FCC část 15, ICES-003 a předpisům CE

Bezpečnost výrobku

V souladu s nařízeními CE a standardy UL, CSA, EN a IEC

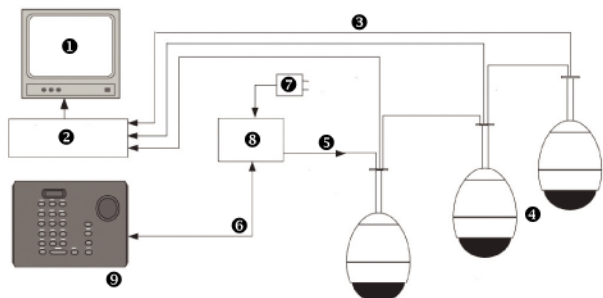
Poznámky k instalaci/konfiguraci



Typická instalace

- 1 Monitor
- 2 Digitální videorekordér nebo videopřepínač
- 3 Koaxiální videokabel
- 4 Typická kamera AutoDome nebo jednotky přijímačů/budicích obvodů Allegiant

- 5 Až 16 výstupů řídicích kódů Bi-Phase
- 6 Data RS-232 a napájení
- 7 Napájecí zdroj (součást dodávky)
- 8 Datový převodník
- 9 Řídicí jednotka AutoDome



Typická stanoviště s více kamerami používající propojení s uspořádáním do řetězce pro řídicí kódy Bi-Phase

- 1 Monitor
- 2 Digitální videorekordér nebo videopřepínač
- 3 Koaxiální videokabel
- 4 Typické kamery AutoDome nebo jednotky přijímačů/budících obvodů Allegiant
- 5 Typický výstup řídicích kódů Bi-Phase
- 6 Data RS-232 a napájení
- 7 Napájecí zdroj (součást dodávky)
- 8 Datový převodník
- 9 Řídicí jednotka AutoDome

Technické specifikace

Elektrické hodnoty

Jsou zahrnuty ovládací jednotka a jednotka interface s vhodným napájecím zdrojem.

Typové označení	Jmenovité napájecí napětí	Rozsah napájecího napětí	Příkon při jmenovitém napájecím napětí
LTC 5136/51	230 Vst 50/60 Hz	195,5 až 253 V	6 W
LTC 5136/61	120 Vst 50/60 Hz	105 až 132 V	6 W

Přenosová vzdálenost

1,5 km při použití stíněné kroucené dvoulinky o průřezu 1 mm² (18 AWG) (Belden 8760 nebo ekvivalentní)

Ovládací jednotka

Indikátory	Kamera/vstupní data; čtyřciferný sedmissegmentový displej LED
Ovládací prvky	Tlačítka Set, User, Camera, Shot, On, Off, Enter, Clear, Focus a Iris, numerická klávesnice 10 tlačítka, pákový ovladač
Konektor	RJ-11
Povrchová úprava	Uhelná čern
Rozměry (š × h × v)	220 x 155 x 101 mm
Hmotnost	0,55 kg

Jednotka interface

Indikátor	Zelený datový indikátor LED
Konektory	
Datový vstup	Konektor D s 9 vývody
Výstup Bi-Phase	Vyjímatelné svorkovnice se třemi přípojkami: „+“, „-“ a „S“ (stínění) pro každý z šestnácti výstupů kódů Bi-Phase
Připojení ovládací jednotky	Konektor RJ-11
Kabel pro propojení ovládací jednotky a jednotky interface	3 m s konektorem RJ-11
Napájecí konektor	Bajonetový
Kryt	Černý plastový s kovovými montážními přírubami
Celkové rozměry (š × h × v)	154 x 132 x 38 mm
Hmotnost	0,132 kg

Prostředí

Teplota	Provozní: 0 °C až 40 °C Skladovací: -10 °C až 50 °C
Vlhkost	10–90 %, bez kondenzace

Informace o objednání**LTC 5136/51 Řídicí jednotka AutoDome** **LTC5136/51**

16 výstupů pro kamery AutoDome nebo jednotky přijímačů/budících obvodů Allegiant, 230 Vst, 50/60 Hz

LTC 5136/61 Řídicí jednotka AutoDome **LTC5136/61**

16 výstupů pro kamery AutoDome nebo jednotky přijímačů/budících obvodů Allegiant, 110 Vst, 50/60 Hz

Czech Republic

Bosch Security Systems s.r.o.
Pod Víšňovkou 1661/35
140 00 Praha 4,
Česká Republika
Tel.: +420 261 300 244
Fax: +420 261 300 249
cz.securitysystems@bosch.com
www.boschsecuritysystems.cz

Represented by