

10" HLED MONITORI

ORL0224000

Monitori HLED 10" SingleView 1m MRB

- Sopii käytettäväksi HMOS DigiCoax kameroiden kanssa
- Käyttölämpötila-alue -40...+85 °C
- Suunniteltu täyttämään ajoneuvoteollisuuden vaatimukset
- Reaaliaikainen



TUOTEKUVAUS

Orlaco 10" HLED monitorit ovat pintaan asennettavia monitoreja ja ne sopivat erittäin hyvin vaativiin olosuhteisiin. 10" HLED monitori yhdessä HMOS kameroiden kanssa tarjoaa erittäin tarkan HD kuvan reaaliajassa, joten se täyttää vaativimmankin käyttäjän tarpeet.

10" HLED SingleView monitori toimitetaan 1 m kaapeleiden kanssa. Monitoriin voidaan kytkeä vain yksi kamera eli sen kuvaa ei voida vaihtaa ja se sopii esimerkiksi CornerEye kameran monitoriksi. CornerEye järjestelmä korvaa kuorma-autojen "katvealueen" pelit.

10" HLED MultiView monitori toimitetaan myös 1 m kaapeleiden kanssa. MultiView monitoriin voidaan kytkeä neljä (4) HMOS kameraa jakokytkimen (ORL0404240) avulla.

HLED monitorit ovat osa GMSL-kamerajärjestelmää ja ne koostuvat HMOS-kamerasta, GMSL-kaapeleista ja 7" tai 10" HLED-monitorista.

TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP54
Liitin	Orlaco 4-pin + coax (DigiCoax) naaras (camera input)
Max. käyttölämpötila	85 °C
Max. syöttöjännite DC	24 V DC
Min. käyttölämpötila	-40 °C
Min. syöttöjännite DC	12 V DC
Näytön koko	10,1
Tyyppi	Digitaalinen
Tärinänkesto	50 g

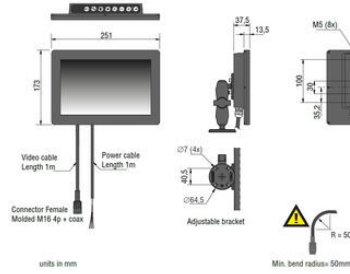
Power cable open wired (Secure the power input with a 5A fuse)

- 1 = Red = Video power in: 12V/24V
- 2 = Blue = Aux 1
- 3 = Brown = Aux 2
- 4 = White = Power OV in
- 5 = Grey = CAN-H
- 6 = Yellow = CAN-L
- 7 = White/yellow = N.C.

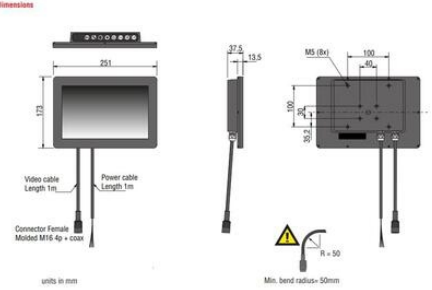


Video cable front side molded 4p + Coax female connector:

- 1 = Black = 0V
- 2 = Red = Power
- 3 = Yellow = Aux 1
- 4 = Grey = Aux 2
- 5 = Coax core = Video
- 6 = Coax shield = Video GND
- Shielding = To housing



Dimensions



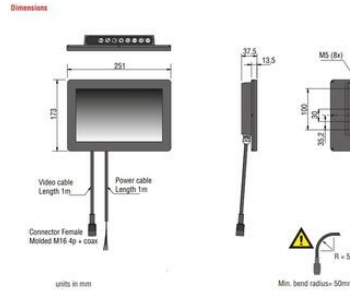
Power cable open wired (Secure the power input with a 5A fuse)

- 1 = Red = Video power in: 12V/24V
- 2 = Blue = Aux 1
- 3 = Brown = Aux 2
- 4 = White = Power OV in
- 5 = Grey = CAN-H
- 6 = Yellow = CAN-L
- 7 = White/yellow = N.C.



Video cable front side molded 4p + Coax female connector:

- 1 = Black = 0V
- 2 = Red = Power
- 3 = Yellow = Aux 1
- 4 = Grey = Aux 2
- 5 = Coax core = Video
- 6 = Coax shield = Video GND
- Shielding = To housing



Dimensions

