

## SVITSJER OG SPLITBOKSER

ORL0404040  
UNI Switcher 3 cam IP54

- Utvid med flere kamera
- Mulighet for rustfritt stål
- Mulighet til IP67



### PRODUKTBESKRIVELSE

#### Svitsjer & Splitbokser

Her finner du Orlaco sitt sortiment for svitsjer og splitbokser. Disse kan være veldig nyttige dersom du ønsker å utvide systemet ditt med flere kameraer.

#### Svitsjer

Orlaco sine enkle svitsjer er tilgjengelige i litt forskjellige utførelser. Fra en enkel svitsj som kan utvide systemet ditt til et tre-kamerasystem, til en mer avansert svitsj som kan håndtere opptil fire kameraer med egen svitsjkabling. Noe som muliggjør tilkobling av tredjeparts monitorer / skjermer.

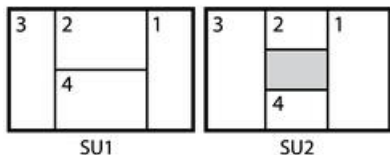
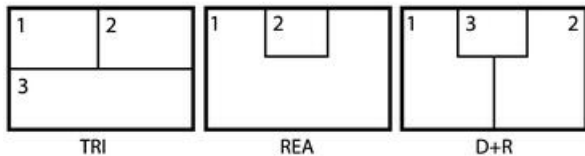
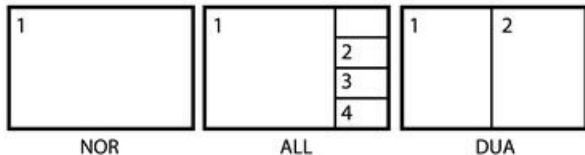
#### Splitbokser

Multiview-boksen er en avansert splitboks for opptil 4 kameraer. Det finnes mange alternative splitmuligheter, disse kan lagres til 5 forskjellige valgbare videokanaler. Via menyen i seriellmonitoren kan du enkelt programmere Multiview-boksen (se eksempler nederst på siden). Når Multiview-boksen er programmert, vil den beholde disse innstillingene selv når strømmen er slått av. Bruk kameraskifteren på skjermen for å veksle mellom de forskjellige programmerte visningene.

Rustfritt stålhus. Seriell Orlaco-monitor er nødvendig (en ikke-seriell Orlaco-monitor kan kobles til Multiview-boksen via en 7-til-4-pinnars adapterkabel (0304220)).

ORL0405100 Multiview boks	ORL0405110 Multiview boks
	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x kompaktkamera</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 x kompaktkamera, 1 x AF Zoom kamera</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rustfritt stålchassis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rustfritt stålchassis</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP67 i henhold til IEC 60529</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP67 i henhold til IEC 60529</li> </ul>

Options for channel 1-4:



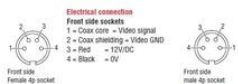
Default channel 5:



Ta kontakt med oss for andre varianter.

## TEKNISKE DATA

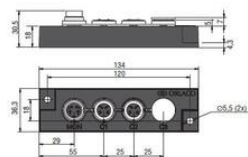
IP-klasse	IP54
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	85 °C
Type	Analog



**Application**  
Example of application of a switcher in a typical system (with Monitor 7' LEDD)  
Important: The maximal length between the switcher and the monitor is 20 m



**Dimensions**



units in mm