



Trivector.se

# Trivector DSP

## För trafikantinformation och Digital Signage

**Trivector DSP är en kapslad** presentationsenhet med klimat- och vandalskydd, tillverkad för extra tuffa miljöer. DSP har en inbyggd ljusstark LCD/TFT-display med kraftfull styrdator, samt komponenter för värme, kylning och kommunikation.

Presentationsenheten uppfyller kraven för täthetsklass IP55, och kan beställas för stående eller liggande orientering. DSP finns i storlekar från 32 tum och uppåt.

**Nyhet:** DSP SLR med 2500 candela är nya kostnadsbesparande LCD-skyltar för utomhusbruk som är läsbara även i solljus. De har en skärm som är större och avsevärt ljusstarkare än övriga skyltar i DSP-serien, vilket innebär ett ökat läsavstånd. Den nya tekniken erbjuder stora kostnadsfördelar jämfört med de produktalternativ som funnits på marknaden sedan tidigare.



## Alternativ

Alternativ	DSP32	DSP40	DSP46	DSP46 SLR 2500	DSP55	DSP55 SLR 2500	DSP37 UW
Komplett presentationsenhet med LCD/TFT-display och styrdator.	32 tum 16:9 enkelsidig	40 tum 16:9 enkelsidig	46 tum 16:9 enkelsidig	46 tum 16:9 enkelsidig	55 tum 16:9 enkelsidig	55 tum 16:9 enkelsidig	37 tum 32:9 enkelsidig

## Allmänna tekniska specifikationer

Egenskap	Värde
Täthetsklass	IP55-65
Ytbehandling	Pulverlack, valfri kulör
Driftsområde	-35°C till +50°C
Operativsystem	Windows XP Embedded, Windows 7E, Linux
Minne RAM (standard, kan utökas)	2 GB - 8 GB
Minne Compact Flash (standard, kan utökas)	1 - 255 GB
Kommunikation	Ethernet LAN. Modem (4G/GPRS/WLAN/Radio). Fiberkonverter
Placering	Inomhus och utomhus, såväl stående som liggande orientering
Option	Touch, prator, USB-laddare, pixelövervakning

## Effektförbrukning

	DSP32	DSP40	DSP46	DSP46 SLR 2500	DSP55	DSP55 SLR 2500	DSP37 UW
Effektförbrukning, kompl. presentationsenhet (W)	Inkl. värmare: max 500, medel 225	Inkl. värmare: max 500, medel 225	Inkl. värmare: max 530, medel 240	Inkl. värmare: max 530, medel 240	Inkl. värmare: max 570, medel 260	Inkl. värmare: max 765, medel 360	Inkl. värmare: max 500, medel 225
Effektförbrukning, enbart skyddskapsling (W)	Inkl. värmare: max 255, medel 55	Inkl. värmare: max 255, medel 55	Inkl. värmare: max 255, medel 55	Inkl. värmare: max 255, medel 55	Inkl. värmare: max 255, medel 55	Inkl. värmare: max 255, medel 55	Inkl. värmare: max 255, medel 55

## Mått, vikt och ljusstyrka

	DSP32	DSP40	DSP46	DSP46 SLR 2500	DSP55	DSP55 SLR 2500	DSP37 UW
Ytermått exkl vägg-/takfäste (mm)	830x520x190	967x580x190	1152x709x212	1152x709x212	1352x824x212	1352x824x212	1020x375x150
Aktiv bildyta (mm)	698x393	885x498	1024x578	1024x578	1216x688	1216x688	900x253
Montering	193,5x193,5 M10-L25	193,5x193,5 M10-L25	193,5x193,5 M10-L25	193,5x193,5 M10-L25	193,5x193,5 M10-L25	193,5x193,5 M10-L25	Tak: 4 st M10 i rad med avstånd 50-600-50 Rygg: 900x300 9 mm
Vikt komplett presentationsenhet (kg)	35	42	65	65	70	70	35
Ljusstyrka cd/m <sup>2</sup>	1000	700	700	2500	700	2500	700



**Trivector**

Åldermansgatan 13 · SE - 227 64 Lund / Sweden  
Phone +46 10 456 56 00

Lund | Göteborg | Stockholm

### Mer information

För mer detaljerad information, kontakta P-O Diderot, [diderot@trivector.se](mailto:diderot@trivector.se), tel 0705-89 08 89.

[www.trivector.se](http://www.trivector.se)