

Uppgjord (även faktaansvarig om annan) - Prepared (also subject responsible if other)		Nr - No.		
Sara Hedfors		POL-07:7144		
Dokansv/Godk - Doc respons/Approved	Kontr - Checked	Datum - Date	Rev	File
		2010-12-13	A	

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

DSP är en serie kompletta presentationsenheter, med ljusstarka LCD/TFT-displayer, kraftfulla styrdatorer och kapslingar som klarar tuffa miljöer. Enheterna kan beställas både för stående och liggande orientering. Komponenter för värme, kylning och kommunikation ingår.

### VARIANTER

DSP finns i storlekar från 26" till 52". Följande varianter finns:

Benämning	IP-klassning	Displaystorlek	Kapsling	Enkel/dubbelsidig
DSP26(26)I	IP43	26" 16:9	DSP26 rak	enkelsidig
DSP32(26)N	IP55	26" 16:9	DSP32 rak	enkelsidig
DSP32(26)T	IP55	26" 16:9	DSP32 triangulär	enkelsidig
DSP32(32)N	IP55	32" 16:9	DSP32 rak	enkelsidig
DSP32(32)T	IP55	32" 16:9	DSP32 triangulär	enkelsidig
DSP40(40)N	IP55	40" 16:9	DSP40 rak	enkelsidig
DSP40(40)T	IP55	40" 16:9	DSP40 triangulär	enkelsidig
DSP43(43)P	IP55	43" panorama	DSP43 rak	dubbelsidig
DSP46(46)N	IP55	46" 16:9	DSP46 rak	enkelsidig
DSP52(52)N	IP55	52" 16:9	DSP52 rak	enkelsidig

Benämning: DSP32(26)N

kapsling ↓ typ  
 displaystorlek

typer: "I" – för inomhusbruk, "N" – normal kapsling, "T" – triangulär kapsling

### TEKNISKA SPECIFIKATIONER

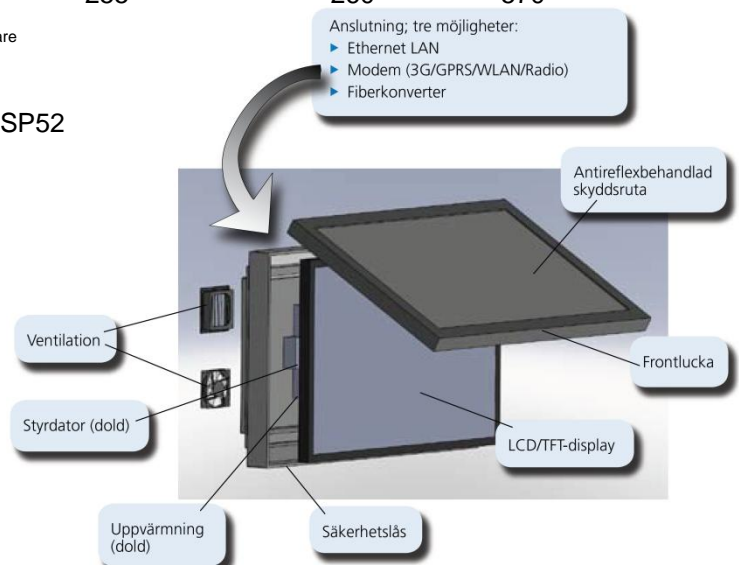
Benämning	Effektförbrukning display		Effektförbrukning skyddskapsling*		Total effektförbrukning	
	Medel (W)	Max (W)	Medel (W)	Max (W)	Medel (W)	Max (W)
DSP26(26)I	50	-	5	-	55	-
DSP32(26)	50	95	55	255	105	350
DSP32(32)	50	95	55	255	105	350
DSP40(40)	170	245	55	255	225	500
DSP43(43)	165	255	75	275	240	530
DSP46(46)	185	275	55	255	240	530
DSP52(52)	205	315	55	255	260	570

\* inkl. värmare

Driftområde: -35 °C till +35°C för DSP32 – DSP52  
0 °C till +35°C för DSP26

Standarddisplay: Samsung LCD/TFT  
 Styrdator: IEI Wafer Atom  
 Operativsystem: Windows XP Embedded  
 Minne RAM: 512 MB (standard, kan utökas)  
 Minne CF: 1GB (standard, kan utökas)

Kommunikation:  
 - Ethernet LAN  
 - Modem (3G/GPRS/WLAN/Radio)  
 - Fiberkonverter



Huvudkontor	Produktion	Postgiro	Org.nr.
Kvartsgatan 1 B	Skäggebyvägen 33	48 54 14-7	556536-8817
SE-749 40 ENKÖPING	SE-612 44 FINSPÅNG		
Telefon +46 (0)171-41 45 90		Bankgiro	Hemsida
Fax +46 (0)171-41 45 95		5086-1483	www.poltech.se

Uppgjord (även faktaansvarig om annan) - Prepared (also subject responsible if other)		Nr - No.		
Sara Hedfors		POL-07:7144		
Dokansv/Godk - Doc respons/Approved	Kontr - Checked	Datum - Date	Rev	File
		2010-12-13	A	

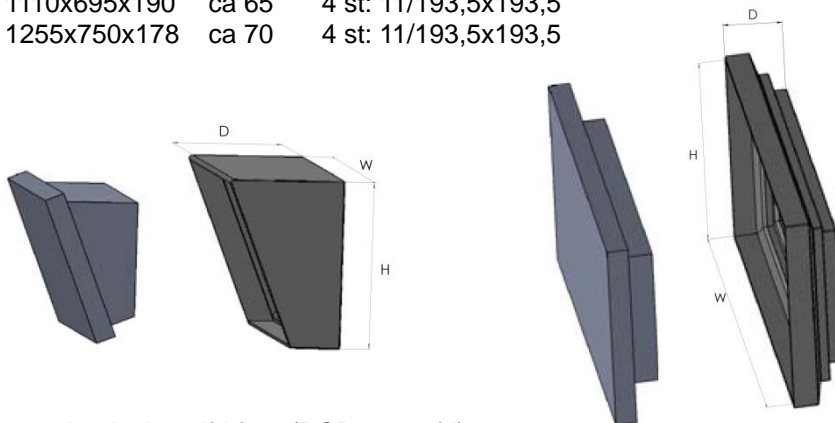
### KAPSLING

Kapslingen är gjord i kraftig aluminiumprofil och har en antireflexbehandlad ruta av 10 mm tjock okrossbar polykarbonat. Kapslingen för DSP32 – DSP52 är klimat- och vandalsäker och uppfyller IP55. DSP26(26)N, som är en inomhusvariant, uppfyller IP43.

För DSP32(26), DSP32(32) samt DSP 40(40) finns, förutom den normala raka kapslingen, också en triangulär kapsling med 30°, 30° respektive 20° vinkling av displayen.

Kapslingen kan kompletteras med skuggande solskärm för användning i ljusa utomhusmiljöer.

Benämning	Yttermått (mm) WxHxD	Vikt (kg)	Infästningshål (mm)
DSP26(26)I	625x395x83	ca 15	VESA 100/200
DSP32(26)N	822x512x190	ca 45	4 st: 11/193,5x127,5
DSP32(26)T	828x410x590	ca 45	4 st: 8/640x400
DSP32(32)N	822x512x190	ca 50	4 st: 11/193,5x127,5
DSP32(32)T	828x410x590	ca 50	4 st: 8/640x400
DSP40(40)N	965x580x190	ca 55	4 st: 11/193,5x193,5
DSP40(40)T	1130x780x440	ca 55	4 st: 8/640x400
DSP43(43)P	1195x400x413	ca 75	2 st: 24/ 1/1600 för pendelaxlar
DSP46(46)N	1110x695x190	ca 65	4 st: 11/193,5x193,5
DSP52(52)N	1255x750x178	ca 70	4 st: 11/193,5x193,5



Ytbehandling: pulverlack, valfri färg (DSP26 rostfri)