

Uppgjord (även faktaansvarig om annan) - Prepared (also subject responsible if other)		Nr - No.		
Sara Hedfors		POL-07:100		
Dokansv/Godk - Doc respons/Approved	Kontr - Checked	Datum - Date	Rev	File
Thomas Hedfors	TH	2007-11-11	B	



PAN8/16/MC/GS1

**Panoramic:**

Teknik:	Lysdiod informationstavla
Teckenhöjd:	30 mm
Läsavstånd:	20 m
Tecken/rad:	16 st
Antal rader:	4 eller 8 st
Storlek HxBxD:	890x450x28 mm exkl. golvstativ
	Golvstativ finns som tillbehör
Diod/pixel:	1 eller 3 st
Matning:	230 V AC
Effekt:	75 / 150 W (multicolour 150 / 300 W)
Diodfärg:	Finns i röd, grön eller gul alternativt multicolour (röd grön och gul)
Temperatur:	-20 – +55°
Minne:	50 sidor text
Programering:	PC program, tillbehör KBP (tangentsbord)
Fonter:	Normal, Wide eller Compressed Standard ASCII teckenuppsättning
Text visning:	Shoot, Jump, Down, Up, Vertical, Wipe, Freze, Reverse Scrolling, Flash, Random, Tid, Datum, Dag och Centrerig av text.
Interface:	RS232, tillbehör RS485 Möjlighet finns för Ethernet 10Base-T eller 100Base TX autosense, RJ45 anslutning (TCP/IP)
Protokoll:	Standard DB+, tillbehör Dump Mode
<b>Tillbehör:</b>	
Golvstativ:	950 mm högt, GS1 panoramic, utan broschyrfack GS2 panoramic, med 2 st broschyrfack