

**Liste des références pour :  
Ecran LCD industriel 4/3 intégrable par l'avant, OSD avant**

Modèle	Diagonale d'affichage	Résolution	Luminosité	Type de rétroéclairage	Contraste	Angle de vue (H/V)
PM0843-SN35L0	8,4"	640 x 480	400 cd/m <sup>2</sup>	LED	800:1	160 / 140
PM0973-XN35L0	9,7"	1024x768	350 cd/m <sup>2</sup>	LED	500:1	140 / 130
PM1043-SN35C0	10,4"	800x600	350 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	600:1	140 / 120
PM1043-SN35L0	10,4"	800x600	350 cd/m <sup>2</sup>	LED	600:1	140 / 120
PM1043-XN35L0	10,4"	1024x768	350 cd/m <sup>2</sup>	LED	600:1	160 / 140
PM1203-SN40C0	12,1"	800x600	400 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	600:1	140 / 120
PM1203-SN25L0	12,1"	800x600	250 cd/m <sup>2</sup>	LED	600:1	140 / 120
PM1203-XN18C0	12,1"	1024x768	180 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	500:1	80 / 65
PM1203-XN20L0	12,1"	1024x768	200 cd/m <sup>2</sup>	LED	500:1	90 / 65
PM1203-XN35L0	12,1"	1024x768	350 cd/m <sup>2</sup>	LED	550:1	160 / 140
PM1503-XN25C0	15"	1024x768	250 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	450:1	130 / 110
PM1503-XN25L0	15"	1024x768	250 cd/m <sup>2</sup>	LED	700:1	140 / 120
PM1703-EN30C0	17"	1280x1024	300 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	800:1	170 / 160
PM1703-EN25L0	17"	1280x1024	250 cd/m <sup>2</sup>	LED	800:1	170 / 160
PM1903-EN30C0	19"	1280x1024	300 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	800:1	170 / 160
PM1903-EN25L0	19"	1280x1024	250 cd/m <sup>2</sup>	LED	800:1	170 / 160
PM2003-UN30C0	20,1"	1600x1200	300 cd/m <sup>2</sup>	CCFL	800:1	178 / 178
PM2003-UN40L0	20,1"	1600x1200	400 cd/m <sup>2</sup>	LED	800:1	178 / 178
PM2313-UN40L0	23,1"	1600x1200	400 cd/m <sup>2</sup>	LED	600:1	160 / 160

