



EQ600 WDII

1/3"宽动态高清晰度彩色摄像机



采用数字像素系统（DPS）的传感技术，EQ600 WDII 监视摄像机从传统的安防摄像机中脱颖而出。由于它在宽范围强光条件下的出色表现，DPS技术使得EQ600 WDII 能够再现出与人类肉眼所见极为相近的图像。EQ600 WDII 摄像机还提供了界面友好的屏幕显示（OSD）和操作简便的控制功能。3.5到8毫米的变焦镜头便于在多种场合使用并且安装灵活。EQ600 WDII 是您在极端的光线条件下捕捉图像的最佳选择，它所提供的正是您追求的高质量安全监视。

规格：

像素：	NTSC：736*556 PAL：720*540
水平分辨率：	>480电视线
灵敏度：	1.0 Lux/F=1.2 0.08 Lux（低速快门模式）
信噪比：	大于48db
电子快门：	最快1/100,000秒
自动白色平衡范围：	2500K-9500K
背光补偿：	有
自动增益控制：	有
自动光圈：	NTSC/PAL切换
视频输出标准：	1.0Vp-p复合
视频输出：	S端子视频（Y/C输出）
伽玛系数：	大于0.45
动态范围：	95db典型，最大120db
控制方式：	OSD控制
变焦镜头：	f=3.5-8毫米