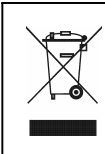


## II. Specifications

Pickup Device	1/3" SONY Super HAD CCD
Video Format	NTSC or PAL
Scanning System	NTSC: 525 TV lines, 60 fields/sec PAL: 625 TV lines, 50 fields/sec.
Picture Elements	510 x 492 (NTSC) 500 x 580 (PAL)
Horizontal Resolution	380 TV lines
Sensitivity	0.3 Lux/F=1.2
S/N Ratio	Over 48dB (AGC off)
Electronic Shutter	1/50(1/60)~1/100,000
Gamma Correction	0.45
Video Output	BNC 1.0Vp-p,75 ohm
Sync. Mode	Internal Sync.
Lens Mount	M12 x P0.5
Power Source	12VDC
Power Consumption	3W max.
Dimensions	32mm x 32mm ; 1.28" x 1.28"
Weight	0.04kg ; 0.09lbs
Operating Temperature	0°C~50°C ; 32°F~122°F (20%~80% Humidity)
Certifications	FCC/CE



Your EverFocus product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused. This symbol means that electrical and electronic equipment, at their end of life, should be disposed of separately from your household waste. Please, dispose of this equipment at your local community waste collection/recycling centre. In the European Union there are separate collection systems for used electrical and electronic product. Please, help us to conserve the environment we live in!

Ihr EverFocus Produkt wurde entwickelt und hergestellt mit qualitativ hochwertigen Materialien und Komponenten, die recycelt und wieder verwendet werden können. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Nutzungsdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden sollen. Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen Kommune/Sammelstelle oder im Recycling Centre. Helfen Sie uns bitte, die Umwelt zu erhalten, in der wir leben!

MEB2G00100 VerA

EB200

# INSTRUCTION MANUAL

## 1/3" CCD Camera Module

### I. PIN Assignment

