

Art. Nr.	Bezeichnung
27840242	<p><b>I5PT-390IPX10 - Ultra 2-Megapixel IP PTZ Bullet-Kamera</b></p> <p>Die I5PT-390IPX10 ist eine professionelle 2 Megapixel IP Kamera mit einer motor-gesteuerten Schwenk-/Neigehalterung für die Anwendung im Innen- oder Außenbereich. Das ebenfalls motorgesteuerte 10-fach Zoomobjektiv bietet eine Brennweite zwischen 5,1 - 51 mm. Die integrierten IR-LED's ermöglichen den Betrieb bei vollständiger Dunkelheit, mit einer Reichweite bis zu 50 m. Auch bei schlechten Lichtverhältnissen liefert diese Kamera noch immer ein sehr gutes Farbbild, bevor sie auf schwarz/weiß umschaltet. Sie eignet sich für anspruchsvolle Überwachungsaufgaben vorallem im gewerblichen Bereich. Der Schwenkkopf kann um 250° gedreht und um 65° geneigt werden. Eine 360° Rotation ist nicht möglich. Bis zu 255 Preset Positionen lassen sich definieren. Der im Lieferumfang enthaltene, motorgesteuerte Montagehalter erlaubt nur eine Wandmontage. Zusätzlich kann ein Bedienpult über TCP/IP angeschlossen werden. Diese neue Kamera-serie ist sehr einfach zu installieren und in Betrieb zu nehmen.</p> <p>Montageort: Innen- oder Außenmontage  Montageart: Nur Wandmontage  Typ des Bildsensors: 1/2.9" CMOS  Auflösung: 1920x1080, 1280x720, D1, CIF  Mindestbeleuchtung: 0,05 Lux Farbe, 0.01 Lux s/w (IR-LED's An)  Optischer Zoom: x10 (5,1 - 51mm)  Digitaler Zoom: Nein  Fokus: Auto / Manuell  Variables Sichtfeld: H: 50,4° (Wide) - 5,4° (Tele)  Pan/Tilt Bereich: 250° schwenken (Pan) / 65° neigen (Tilt)  Pan/Tilt Geschwindigkeit: max Geschwindigkeit: 12°/Sec.  IR-Leuchtreichweite: 50 m IR LED Array  Signal/Rauschabstand: &gt; 52 dB  Rauschunterdrückung: 3D-DNR  Netzwerk: RJ45, 100Mbps  Netzwerkprotokolle: TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTP, RTSP, UPnP, SNMP, PPPoE, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, IPv4, IPv6</p> <p>Einstellmöglichkeiten: AGC, AWB, Schärfe, Sättigung, Helligkeit u. Kontrast  Belichtungsmodus: automatisch, einstellbar  Lichtkompensation: BLC/WDR  Verschlusszeit: 1/50 - 1/10000  Zonenmaskierung: Nein  Objektiv: 5,1 - 51 mm Vario Zoom Mega-Pixel  IP-Schutzart: IP 66  Betriebstemperatur: -20° bis +50°C  Betriebsspannung: 12V DC / 2A  Abmessungen: 225 x 175 x 94 mm  Gehäusematerial: Kunststoff/Metall  Gewicht: 920 g</p>

