

HS-Dome NW, Tag-/Nacht, Typ EPN3600B1 36fach Zoom, WDR, Netzteil, Außengehäuse mit Autotrackingfunktion

Für den Einsatz im Außenbereich

Besondere Eigenschaften:

- 36x optischer Zoom (plus 12x digitaler Zoom)
- H.264/MPEG4/MJPEG digitaler Signalausgang mit bis zu 25 FPS
- H.264/MPEG4/MJPEG Multistream-Ausgang
- Gleichzeitige Liveüberwachung und hochauflösende Aufzeichnung
- Intelligente Autotracking Funktion
- Integrierte Wide Dynamic Range
- IP66 Außenmodell und Innenmodell verfügbar
- Diverse integrierte Protokolle
- 192 programmierbare Festpositionen
- 4 programmierbare Pattern
- 8 frei einstellbare Privatzonen
- 4 Alarmeingänge
- 2 Alarmausgänge mit Schaltautomatik Tour/Festposition



Technische Daten:

Autotracking:	Definition der Trackingzonen, S/N Begrenzung, manuelles Tracking
Schwenkgeschwindigkeit:	0,1° / Sek. ~ 360° / Sek.
Schwenkbereich:	360° ohne Endanschlag
Neigebereich:	180° Pendelbewegung mit elektronischem Autoflip
Tag / Nacht Umschaltung:	manuell / automatisch
Steuerung Zoomgeschwindigkeit:	automatische Einstellung abhängig von Zoom Position
Autopan, 2 Scanpunkte:	einstellbare Geschwindigkeit, einstellbare Endanschläge
Autopan Geschwindigkeit:	1 ~ 255 Stufen
Umschaltzeit (2 Punkte):	1 ~ 99 Sek.
Sensor:	6,35mm (1/4") CCD SONY Exview HAD
Scansystem:	625 TV Linien, 50 Felder/Sek.
Bildelement:	752 x 582 (PAL)
Horizontale Auflösung:	530 TV Linien
Lichtempfindlichkeit:	1,4 lux (F 1.6, 50 IRE - Farbe) / 0,1 lux (F 1.6, 50 IRE - s/w)
Videoausgang:	1 Vs-s, BNC
S/N Verhältnis:	50 dB (AGC aus)
Electronic Shutter:	1 ~ 1:10.000 Sek.
DSS Digital Slow Shutter:	ein / aus, 50x max.
Shutterauswahl:	auto / A.FLK / manuell
Weißabgleich:	auto / innen / außen
Gegenlichtkompensation:	ein / aus
AGC:	ja (auto / manuell)
Bewegungserkennung:	ja, 4 Zonen
Privatzonenmaskierung:	ja, 8 Zonen
WDR Wide Dynamic Range:	ein / aus
Zoomverhältnis:	36x optischer Zoom (+12x digitaler Zoom, max. 432x)
Fokusslänge:	f = 3,4 (weit) ~ 122,4 (Tele) mm
Blende:	F 1.6 (weit) ~ F 4.5 (Tele)
Blickwinkel:	57,8° (weit) bis 1,7° (Tele)
Minimaler Objektabstand:	320 mm (weit) bis 1500 mm (Tele)
Fokussierung:	auto, one-push AF, manuell
Bildkompression:	H.264 / MPEG4 / MJPEG
Bildaauflösung:	704 x 576, 640 x 480, 352 x 288, 176 x 144
Streaming Framerate:	1 ~ 25 FPS, einstellbar
Audioeingang / Ausgang:	ext. Mikrofoneingang / Line Eingang / Line-level Ausgang
Audiostreaming:	2-Wege Audio
Audiokompression:	ADPCM (Pulse Code Modulation) U-Law
Netzwerkschnittstelle:	10 Base-T / 100 Base-TX auto negotiation, RJ-45 Buchse
Unterstützte Protokolle:	HTTP, TCP/IP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP
Bandbreitenbegrenzung:	min. 64 kByte/Sek. einstellbar



Kommunikation:	RS-485
Integrierte Protokolle:	Pelco-P / Pelco-D / EverFocus / Samsung (EI.) / Panasonic
Kommunikationsgeschwindigkeit:	1200 / 2400 / 4800 / 9600 bps
Adressierung:	über DIP Schalter
Speed Dome Adressbereich:	1 ~ 255
Programmierbare Festpositionen:	192
Tourgeschwindigkeit:	bis zu 360° / Sek.
Pattern:	4x, jeweils max. 90 Sekunden
Auto Resume:	nach Inaktivität 0,5 ~ 60 Min. oder nach Neustart
Auto Resume Reaktionen:	Home Position, Tour 1, Pattern 1, Autopan, vorheriger Modus
Manuelle Schwenkgeschwindigkeit:	0,1° ~ 180° / Sek.
Manuelle Neigegeschwindigkeit:	0,1° ~ 180° / Sek.
Umschaltzeit an Festposition:	1 ~ 99 Sek.
Touren:	16
Festpositionen pro Tour:	16 Festpositionen
Toleranz Festposition:	+/- 0,1°
Alarm:	4 Eingänge, 2 Ausgänge, mit Schaltautomatik Tour/Festposition
Proportionale Schwenkgeschwindigkeit:	ja
Privatzonen:	8, frei einstellbar, 10 Farben / Mosaik
Funktionsmenü:	ja, mehrzeiliges Bildschirmmenü
Betriebsspannung:	24 V AC
Leistungsaufnahme:	30 W max.
Lüfter:	thermostatgesteuert
Umgebungstemperatur:	-40°C ~ +40°C
Luftfeuchtigkeit:	~ 95%
IP Schutzklasse:	IP 66
Abmessungen (Ø x H):	220 x 250 mm
Gewicht:	5,3 kg (inkl. Sonnenschutzdach)

Artikelnummer: 08187935

Zubehör:

08680910 Universalbedienteil, Typ EKB500
08120445 Anschlußbox, Typ EPTZ-PBOX, Netzteil vandalismusgeschütztes Metallgehäuse
08120447 Montageplatte für PBox, Typ EPTZ PB-A für Mast- oder Eckenmontage
08120448 Eckmontageadapter, Typ EPTZ-CMA für Eckmontage mit Wandarm oder PBox
08120449 Mastmontageadapter für PBox, Typ EPTZ-PMA
08120451 Spannungsconverter, Typ EPTZ PB-12, 230VAC/12VDC, 500mA, für PBox
08189620 Wandmontagearm, Typ EPTZ WMB zum Dome EPTZ3600