

XNP-6120H

Artikelnummer: 217797
EAN: 8801089104045



1/2,8" Netzwerk Dome PTZ, Tag/Nacht, 1920x1280,
H.265, 5,2-62,4mm, IP66, IK10

Hauptmerkmale

Full-HD Auflösung 1920x1080@60fps (H.264/H.265)
5,2-62,4mm Auto Fokus Zoom Objektiv
360° Endless Pan, 190° Tilt, max. 350°/s (Preset)
H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II
Wide Dynamic Range (150dB), Defog, SSSRV
Lichtempfindlichkeit 0,03Lux (F1,6, Farbe)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter
Digitale Bildstabilisierung mit integriertem Gyrosensor
Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen
Dual micro SDXC Slot, FBAS & USB Installationshilfe
Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af), 12VDC, 24VAC
Für Außen, -30°C bis +55°C, IP66, IK10

Spezifikationen

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| EAN/GTIN | 8801089104045 |
| Serie | WiseNet X |
| Auflösungsstandard | HD 1080p |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 1920x1080 |
| Bildübertragungsrate | 60 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |

XNP-6120H

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Lichtempfindlichkeit | 0,06 Lux bei F1,6 |
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR5 |
| Objektiv Type | Auto Fokus Zoom |
| Brennweite | 5,2 - 62,4 mm |
| Blendensteuerung | DC |
| Zoomfaktor | 12x |
| Digital Zoom | 32x |
| Bildwinkel horizontal | 54,58 - 5,3° |
| Beleuchtung | nein |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | elfenbein, Pantone Cool Gray 1C |
| Farbe (Kuppel) | klar |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Heizung | ja |
| Drehbereich | 360° |
| Geschwindigkeit (manuell) | 200°/Sek. |
| Geschwindigkeit (Preset) | 350°/Sek. |
| Videoausgänge | Composite (FBAS), micro USB |
| Alarめingänge | 1 |
| Audiounterstützung | ja |
| Interner Speicher | 2x microSD-Kartenslot |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung | 12VDC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af |
| Vandalismusgeschützt | ja |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -30°C ~ +55°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Schutzart | IP66 |
| Low Speed Shutter | ja |
| Gegenlichtkompensation | BLC, HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 150dB |
| Bewegungsmelder | ja |
| Hersteller-Nummer | XNP-6120H |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|-----------|--|
| 217996 | SBP-168HM | Flanschplatte für Hänge Montage, für XNP-6120H, Aluminium, Elfenbein |
| 217995 | SHP-1680F | Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Dome Kameras |

XNP-6120H

Fortsetzung Zubehör

| | | |
|--------|------------|---|
| 225709 | SHP-1680FW | Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Dome Kameras, weiß |
| 219786 | SPB-PTZ73 | Kuppel, getönt, für Hanwha Techwin PTZ Domekameras, Zubehörteil |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------------------------------------|---|
| 229235 | CON-KOMP | Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar) |
| 211124 | LACKIERUNG PTZ oder Panoramakamera | im RAL Farbton |
| 229234 | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

