

UCHD11NAZ00B

Artikelnummer: 220169



HD Netzwerk Positioniersystem, 30x LowLight
Tag/Nacht Kamera, 230VAC, IR 10°/940nm

Hauptmerkmale

Full HD 1080p Netzwerk Positioniereinheit
Schwenk & Neigegeschwindigkeit: 200°/Sek. max.
1/2.8" Exmor R CMOS Tag&Nacht-Kamera
Super LowLight durch DELUX-Technologie
Wählbare Framerate von 1 bis 60 fps

30x Zoom-Objektiv 4,5-135mm
Vorinstallierter Wischer
1 Alarmeingang, 1 Relaisausgang
Betriebstemperatur: -40°C bis +60°C
Schutzart IP66

Spezifikationen

Serie	Videotec Ulisse Compact Delux
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse und Kamera
Auflösung Pixel	1920x1080
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, M-JPEG, MPEG-4
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Brennweite	4,5 - 135 mm
Zoomfaktor	30x

UCHD11NAZ00B

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	61,6 - 2,5°
Bildwinkel vertikal	37,07 - 1,44°
Beleuchtung	Infrarot
Detektionsreichweite	keine Angabe
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	ja
Heizung	ja
Drehbereich	360°
Kompression	H.264, M-JPEG, MPEG-4
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Stromversorgung	230VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	UCHD11NAZ00B

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
130404	PTCC1	Mastschelle für Halterung PTBC
130625	UPTJBUL	Gehäuse für Netzkabel- Verbindungen, wasserfest nach UL-Richtlinien
130442	UPTWBA	Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung
212056	UPTWB TAB	Halterung für Brüstung, verdeckte Kabelführung, für Videotec Ulisse
130542	WCWGC	Eckmontageplatte für Halterung PTBC

UCHD11NAZ00B

Ihr Ansprechpartner

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

