UC2ASSA000A

Home | Security | Schwenk/Neige-Systeme | Variable Geschwindigkeit

UC2ASSA000A

Positioniersystem, kompakt, 24VAC, 18x,

Tag/Nacht Kamera, IP66

Art-Nr. 130574





Der Wischer gehört nicht zum Lieferumfang

Hauptmerkmale

Integrierte Positioniereinheit

360° kontinuierliche Drehbewegung

Maximale Schwenkgeschwindigkeit: 200°/Sek. Maximale Neigegeschwindigkeit: 200°/Sek. 1/4~Sony ExView HAD CCD Tag/Nacht Kamera

18x Zoom-Objektiv

470TV-Linien

Gegenlichtkompensation (BLC)

250 Preset-Positionen

Digital Signal Processing

Unterstützt RS485 und RS422

Schutzart: IP66

Spezifikationen

Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse und Kamera
Serie	Videotec ULISSE Compact
System	Tag/Nacht
Chipgröße	1/4″
Aufnahmesensor	CCD
Horizontale Auflösung	470 TVL
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
IR-Sperrfilter	schaltbar
Drehbereich	360°

[©] Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. Bürohaus Rhin-Center, Rhinstraße 137A, 10318 Berlin, Mai 2013- Technische Änderungen vorbehalten

UC2ASSA000A

(Fortsetzung Spezifikationen)

ja
ja
ja
ja
Außen
Aluminium
RAL9002
nein
ja
Objektiv integriert
Zoom
18x
4,1 mm - 73,8 mm
48° - 2,8°
0,29 m
RS-422, RS-485
24VAC
nein
IP66
CE

Optionales Zubehör

130629	UCCMA	Deckenhalterung, für hängende Montage von Ulisse Compact
130442	UPTWBA	Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung
130545	UPTWBTA	Halterung für Brüstung, verdeckte Kabelführung
130624	UCAC1	Alarmkarte, für Ulisse Compact

[©] Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. Bürohaus Rhin-Center, Rhinstraße 137A, 10318 Berlin, Mai 2013- Technische Änderungen vorbehalten

UC2ASSA000A







VIDEOR