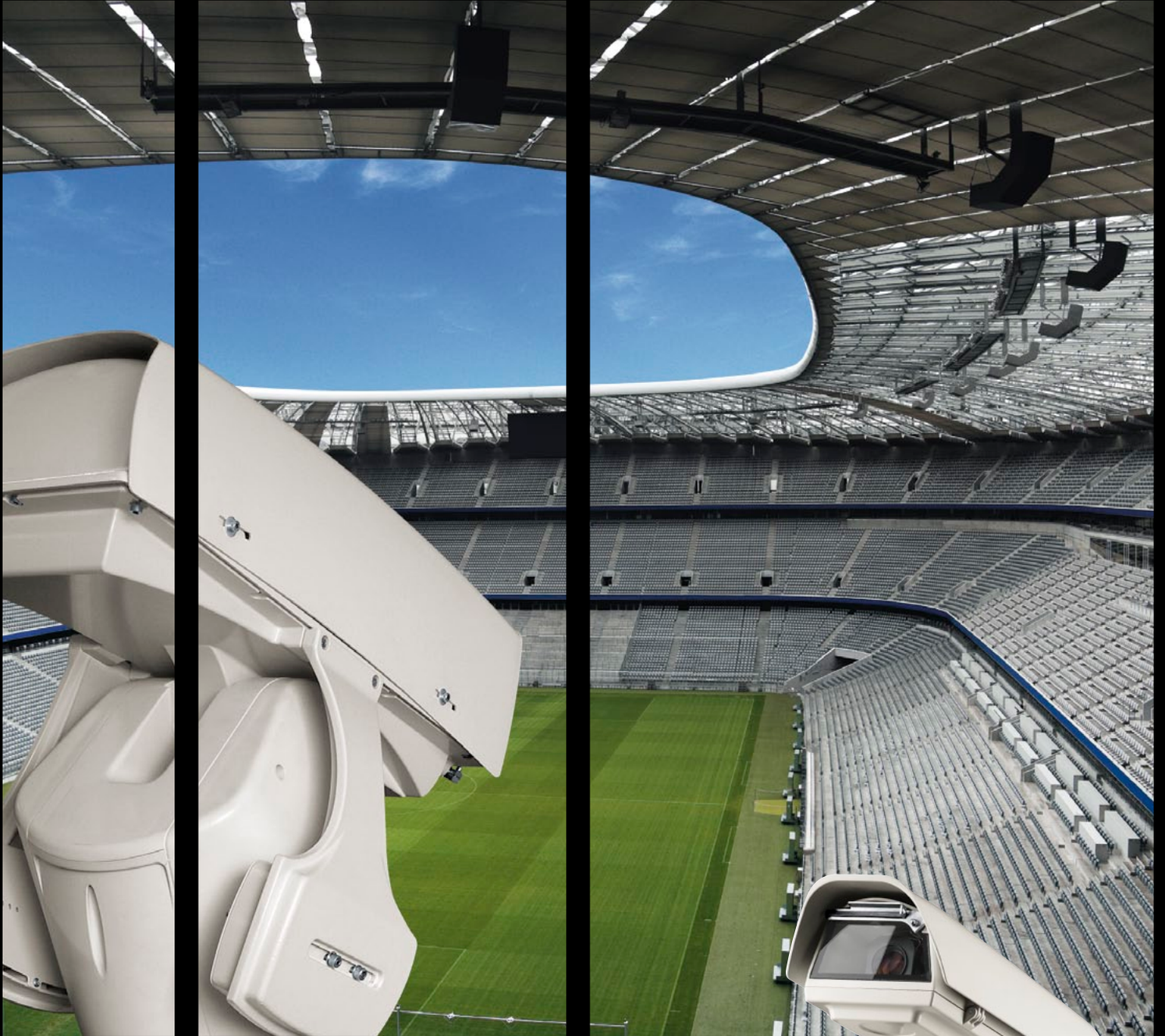


DEUTSCH

ULISSE

Komplettpalette für die Überwachung im Außenbereich



die Evolution der Spezies...



ULISSE KOMPLETTPALETTE FÜR DIE ÜBERWACHUNG IM AUSSENBEREICH

ULISSE, das Positionierungssystem für die dynamische Videoüberwachung aller Umgebungen im Außenbereich. **Viel mehr als ein Schwenk-Neige-Kopf, besser als ein Speed Dome**, kann dieses technisch hochentwickelte System von Videotec mit einem äußerst leistungsfähigen Schwenk-Neige-Kopf, einem Telemetrieempfänger, einer Kamera, einem IP-Video-Server, einem IR-Scheinwerfersystem und vielem mehr ergänzt werden.



ULISSE COMPACT

ULISSE COMPACT THERMAL

ULISSE

ULISSE NETWORK CAM

ULISSE THERMAL

ULISSE IR360

ULISSE PLUS

ULISSE MAXI

TAG/NACHT KAMERA INKL. VERSION MIT VORINSTALLIERTEM IR-SCHINWERFER

WÄRMEBILDKAMERA UND TAG/NACHT KAMERA

STANDARDMODELL, DIE KOMBINATION AUS KAMERA UND OBJEKTIV IST WAHLWEISE

FÜR NETZWERK-KAMERAS

FÜR WÄRMEBILDKAMERAS

MIT HALTERUNG FÜR DIE MONTAGE VON 2 LED- INFRAROTSCHINWERFER

MIT GROSSEM GEHÄUSE

MIT EXTRA GROSSEM GEHÄUSE FÜR FAST ALLE KAMERA UND OBJEKTIV-KOMBINATIONEN

	ULISSE COMPACT		ULISSE COMPACT THERMAL		ULISSE		ULISSE NETWORK CAM		ULISSE THERMAL		ULISSE IR360		ULISSE PLUS		ULISSE MAXI	
EINSTELLBARE GESCHWINDIGKEIT	PAN 0.1°±200°/s	TILT 0.1°±200°/s	PAN 0.1°±200°/s	TILT 0.1°±200°/s	PAN 0.1°±100°/s	TILT 0.1°±40°/s	PAN 0.1°±100°/s	TILT 0.1°±40°/s	PAN 0.1°±100°/s	TILT 0.1°±40°/s	PAN 0.1°±40°/s	TILT 0.1°±30°/s	PAN 0.02°±100°/s	TILT 0.02°±50°/s	PAN 0.1°±20°/s	TILT 0.1°±20°/s
MIT INTEGRIERTEM SCHEIBENWISCHER	WAHLFREI		JA		WAHLFREI		WAHLFREI		-		WAHLFREI		WAHLFREI		JA	
INTEGRIERTE DAY/NIGHT-KAMERAMODUL	36x, 18x, 10x ZOOM		36x ZOOM		WAHLFREI (36x ZOOM)		-		-		WAHLFREI (36x ZOOM)		-		-	
INTEGRIERTE WÄRMEBILDKAMERA	-		UNGEKÜHLTES VOx 320x256pixels, <9Hz ¹		-		-		-		-		-		-	
FÜR NETZWERK-KAMERAS	-		-		-		JA (KAMERA NICHT IM LIEFERUMFANG)		-		-		-		-	
INFRAROT-SCHINWERFER	WAHLFREI		-		-		WAHLFREI ²		-		JA ²		WAHLFREI ²		-	
FÜR MOTORISIERTE ZOOM-OBJEKTIVE	-		-		FÜR KOMPAKTE ZOOM-OBJEKTIVE		FÜR KOMPAKTE ZOOM-OBJEKTIVE		-		FÜR KOMPAKTE ZOOM-OBJEKTIVE		FÜR MITTELGROSSE ZOOM-OBJEKTIV		FÜR GROSSE ZOOM-OBJEKTIVE	
KAMERA NUTZABMESSUNGEN	-		-		WxHxL: 80x89x330mm		WxHxL: 80x89x330mm		WxHxL: 80x89x330mm		WxHxL: 80x89x330mm		WxHxL: 100x115x330mm		WxHxL: 152x160x432mm	
ENCODERS FÜR ABSOLUTE POSITIONIERUNG	-		-		WAHLFREI		WAHLFREI		WAHLFREI		-		JA		JA	
IP-VIDEO-ENCODER	WAHLFREI		-		WAHLFREI		-		WAHLFREI		WAHLFREI		WAHLFREI		WAHLFREI	
MIT INTEGRIERTER ALBERT-EINHEIT FÜR VCA	WAHLFREI		-		-		-		-		-		-		-	
GENAUIGKEIT BEI DER ANSTEUERUNG DER PRESET- POSITIONIERUNG	0.05°		0.05°		0.02°		0.02°		0.02°		0.02°		0.02°		0.02°	
BETRIEBSTEMPERATUR	MIN -40°C	MAX +60°C	MIN -40°C	MAX +60°C	MIN -20°C ³	MAX +60°C	MIN -20°C ³	MAX +60°C	MIN -20°C ³	MAX +60°C	MIN -20°C ³	MAX +60°C	MIN -20°C	MAX +60°C	MIN -10°C	MAX +60°C

¹ Höhere Auflösung und / oder Image-Frequenz sind auf Anfrage erhältlich.

² Nur Halterung: Scheinwerfer nicht eingeschlossen.

³ Optionale leistungsstärkere Heizung für -30°C.

Die **ULISSE Positioniereinheiten** können eingesetzt werden für die Grenz- und Hafenkontrolle, in der Küstenwacht, die Überwachung von Innenstädten, Autobahnen und Verkehrsströmen, die Anwendung in Stadien und Industrieunternehmen, in Gefängnissen und Militäranlagen, die Überwachung umlaufender Sperranlagen.

DIE WICHTIGSTEN VORTEILE DER ULISSE FAMILIE



Hohe Drehgeschwindigkeit, sorgfältige Preset- Positionierung.



Durch die Fähigkeit von ULISSE über den Horizont hinauszusehen, können niedrigere Masten für die Installation als bei den Speed Domes verwendet werden. Gleichzeitig ist die Bildqualität (weniger Vibrationen) besser. die Installations- und Wartungskosten sind geringer.



ULISSE kann in sehr heißen und dank eines technisch hochentwickelten Abtausystems auch in sehr kalten Umgebungen betrieben werden.



Scheibenwischer und Wassertank mit Pumpe für alle Modelle als Sonderausstattung erhältlich.



Mechanisch spielfreie und stufenlose 360°-Drehung.



Die Firmware lässt sich im Remote-Betrieb aktualisieren (es muss keine Masten bestiegen werden, um Videotec Neuerungen zu implementieren).



Die Scheinwerfer und die Kamera sind gleichgerichtet, um die Szene ohne weitere Scheinwerfer bestmöglich auszuleuchten.



Kein blinder Punkt durch Montagehalterungen (die Speed Domes beispielsweise haben immer einen blinden Punkt, wenn sie auf Masten draußen werden).



Schutzart IP66.



ULISSE COMPACT



ULISSE



ULISSE MAXI



HEADQUARTERS ITALY VIDEOTEC S.p.A.

Via Friuli, 6 - I-36015 Schio (VI) Italy
 Tel. +39 0445 697411 - Fax +39 0445 697414
 Email: info@videotec.com

UK/IRELAND SALES REPRESENTATIVE

Tel./Fax +44 01353 775438 (*Sales*)
 Tel. +44 0113 815 0047 (*Technical support*)
 Tel. +44 0113 815 0031 (*Orders/Shipping dept.*)
 Email: uksales@videotec.com

ASIA PACIFIC VIDEOTEC (HK) Ltd

Unit C 24 Floor - Gold King Industrial Building
 35-41, Tai Lin Pai Road - Kwai Chung, NT, Hong Kong
 Tel. +852 2333 0601 - Fax +852 2311 0026
 Email: info@videotec.com.hk

FRANCE VIDEOTEC FRANCE S.à.r.l.

Voie du Futur - Zac des Portes - 27100 Val de Reuil, France
 Tel. +33 2 32094900 - Fax +33 2 32094901
 Email: info@videotec-france.com

AMERICAS VIDEOTEC SECURITY, Inc.

The Lower level South Suite - The Ottillio Office Complex I
 555 Preakness Ave. - Totowa, NJ 07512 - U.S.A.
 Tel. +1 973 5950788 - Fax +1 425 6484289
 Email: usasales@videotec.com - www.videotec.us

www.videotec.com