

Der führende Anbieter von Überwachungskameras in Großbritannien

Unterstützung vor Ort für globale Lösungen



Willkommen bei Vista



Vista ist der führende Anbieter von Überwachungskameras in Großbritannien. Wir haben diese Führungsposition auf dem Markt durch die Konzentration auf qualitativ hochwertige und preiswerte Produkte mit umfangreichen Funktionen erreicht.

Vista-Produkte können über ein weltweites Netzwerk von autorisierten Händlern, die Fachkenntnisse und Kundendienst vor Ort bieten, bezogen werden.

Diese Broschüre enthält einen Teil der Auswahl an Produkten, die von Vista angeboten werden. Ausführliche Informationen erhalten Sie von einem Händler in Ihrer Nähe.



Quad-Systeme

VQLC (Farbe)

VQLM (Schwarzweiß)

- Plug & Play-Betrieb
- Videoverstärkung an allen Eingängen
- Alarmeingänge
- Echtzeitanzeige

VCQe

- Plug & Play-Betrieb
- Alarmeingänge
- Vollanzeige oder Quad-Monitor
- Nahezu in Echtzeit

Objektive

Feste Brennweite

- Glasoptik
- Umfassendes Angebot von manuellen und automatischen Blenden und Objektiven mit Direktantrieb
- Farbkorrektur
- 1/2- und 1/3-Zoll-Objektive
- C/CS-Objektive

Multifokus

- Glasoptik
- Umfassendes Angebot von manuellen und automatischen Blenden und Objektiven mit Direktantrieb
- Farbkorrektur
- 1/2- und 1/3-Zoll-Objektive
- C/CS-Objektive

Motor-Zoom

- Glasoptik
- Umfassendes Angebot von Objektiven mit Direktantrieb und automatischen Blenden
- Farbkorrektur
- Betrieb mit 6 V oder 12 V Gleichstrom
- C/CS-Objektive

Multiplex-Geräte

VCD4/9/16 (Farbe) und VBD4/9/16 (Schwarzweiß)

- 4, 9 und 16 Kameraeingänge
- Vollständiger Duplexbetrieb
- Datum und Zeit integriert
- Bildschirmanzeige
- Alarmeingänge
- Anzeige auf mehreren Bildschirmen
- VEXT-Eingang zur Verwendung mit Videorecorder oder Vista Solo™ 1-Kanal-Digitalvideorecorder

VLM16CD (Farbe) und VLM16BD (Schwarzweiß)

- 16 Kameraeingänge
- Vollständiger Duplexbetrieb
- Bildschirm-Menü
- Integrierter Bewegungsmelder
- VEXT-Eingang zur Verwendung mit Videorecorder oder Vista Solo™ 1-Kanal-Digitalvideorecorder



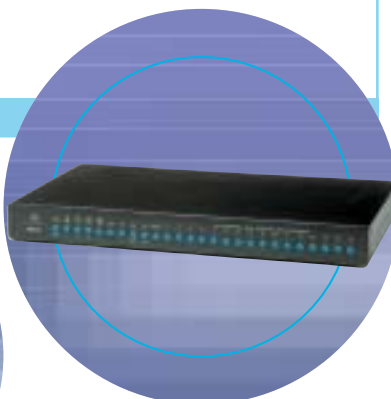
Video-recorder

VVRL27 und VVRL960

- Bis zu 960 Stunden Aufzeichnung auf einem Band
- Auflösung: 250 Zeilen (Farbe) und 350 Zeilen (Schwarzweiß)
- Alarmsuche
- Ereignissuche
- Einzelbildschaltung vorwärts und rückwärts

VVR27 und 960 HRe

- Integrierte Bandverwaltung
- Bandstau-Erkennung
- Alarmaufzeichnung
- 30-tägige Speichersicherung
- Datum und Zeit
- Synchronisierungssteuerung





Digitale Videoaufzeichnung

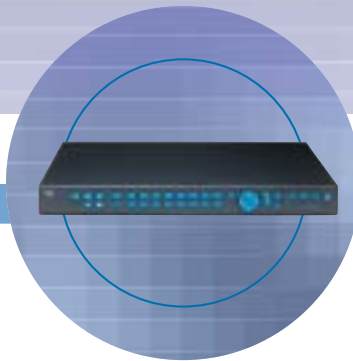


Vista Solo™ 1-Kanal-Digitalvideorecorder

- Direkter Videorecorder-Ersatz, mit allen führenden Multiplex-Geräten kompatibel
- Speichern der Aufzeichnungen von über 1 Woche auf 80 GB-Festplatte in S-VHS-Qualität
- Aufzeichnungsgeschwindigkeiten von 0,1 bis 50 Bilder/s
- VEXT-Ausgabe zur Verwendung mit Multiplex-Gerät
- Einfache Datums-, Zeit- und Alarmsuche
- Archivierung über CF-Flashkarte

Triplex™ Columbus Digitalvideorecorder

- Triplex™-Betrieb; Live-Übertragung bei gleichzeitiger Aufzeichnung und Playback
- 4, 10 oder 16 Kameraeingänge
- 40 GB, 160 GB, 320 GB oder 500 GB Speicherkapazität (je nach Modell)
- Zwei Suchoptionen: Einfach: Farbcodierter Festplatten-Analysebildschirm, Suchfilter: Datum und Zeit, Alarm, Ereignis, Aktivität und Text
- PVP™: Schnellere Aufzeichnung und Anzeigeaktualisierung, bis zu 50 Bilder/s
- E-Mail-Benachrichtigung: – Videoverlust, Aufzeichnung, Archivierung, Menüzugriff, Neustart, Ethernet-Verbindung
- Telemetrie-Steuerung von Vista PowerDome™



System Triplex™ Columbus Digitalvideorecorder

- 320 GB oder 1000 GB Speicherkapazität
- Duale unabhängige Ausgabe auf geteiltem Monitor
- Aufzeichnungsrate und Qualitätseinstellung für einzelne Kanäle programmierbar
- Vista-Bewegungssuche vom Bedienfeld aus
- Automatische Verstärkungsregelung pro Eingang
- TCP/IP-Benachrichtigung: – Videoverlust, Aufzeichnung, Archivierung, Menüzugriff, Neustart, Ethernet-Verbindung
- Telemetrie-Steuerung von Vista PowerDome™



VAIDe-Festplattenarray

- Erweiterter Speicher für Triplex Columbus und System Triplex Columbus
- Zwischen 2 und 8 Festplatten, für bis zu 2000 GB Speicherkapazität
- Ethernet-Verbindung zur Verwendung mit WaveReader Review-Software
- Einfache Aufrüstung möglich





WaveReader Review-Software

- Anzeige von aufgezeichneten und aktuellen Bildern aus Triplex Columbus
- Speichern von Standbildern im JPEG- oder BMP-Format
- Umfassende Suchfunktionen, einschließlich einfacher Suche, Suchfilter und Bewegungssuche
- Hochladen von Teilen der aufgezeichneten Daten auf die Festplatte des PCs aus Columbus oder VAIDe
- Menüeinstellungen zum Hochladen aus Columbus Triplex, mit Neukonfiguration oder Speicherung der Menüeinstellungen
- Remote-Aufzeichnung auf die Festplatte des PCs während der Anzeige
- Multisite-Verbindungen zur Anbindung von bis zu 16 Standorten gleichzeitig und zur Anzeige von Bildern einer beliebigen Kamera eines beliebigen Standorts auf einem Multi-Bildschirm
- Telemetrie-Steuerung von Vista PowerDome™

Voll funktionsfähige Dome-Kameras



Vista PowerDome™

- 18:1 oder 25:1 Farbe/Schwarzweiß (außen)
- 18:1 Farbe (innen)
- 24 dynamische Privatsphären-Zonen
- FSK koaxial und RS485-Telemetrie
- 400 Grad pro Sekunde
- 128 Voreinstellungen
- 4 voreingestellte Strecken
- 3 Lernstrecken
- UTP-Option über NVT
- Menü zur einfachen Konfiguration
- Anbringung: hängend, an der Wand, in der Decke
- Vollständiger Montagesatz verfügbar



Intelligente Übertragung

Vista SmartTel-Reihe

- Festplattenaufzeichnung über 4 Kanäle mit Software (Vista SmartDisc-Reihe)
- Videoübertragung über 2 und 10 Kanäle (VLS-TRL und VLS-TR)
- Übertragung von Alarmbildern über GSM/PSTN/ISDN/LAN
- Bidirektionaler Audioanschluss an Vista SmartDisc
- Unidirektionaler Audioanschluss an Vista SmartTel
- Separate Telemetrie-Schnittstelle
- Kompatibilität mit Dome-Geräten von 19 Herstellern, einschließlich Vista PowerDome™
- Benutzerfreundliche Software bei allen Geräten inklusive

Feste Dome-Kameras

VFD4V9C/M

- 1/3-Zoll-Kamera mit hoher Auflösung
- Multifokus-Objektiv mit Direktantrieb, 4 - 9 mm
- Farbe und Schwarzweiß
- Gehäuse in schwarz, weiß und Rauchglas
- 12 V Gleichstrom, 2,1-mm-Anschluss

VFD-Reihe

- 1/3 und 1/4 Zoll
- Fester Fokus (3,6 mm), feste Irisblende
- Farbe und Schwarzweiß
- Schwarzes oder weißes Gehäuse
- 12 V Gleichstrom, 2,1-mm-Anschluss



Kameras

NCL/NCD-Kamerareihe

- 1/3-Zoll-Option mit hoher und mittlerer Auflösung
- Multifokus-Objektiv mit Direktantrieb, 4 – 9 mm
- Farbe und Schwarzweiß
- Integriertes Mikrofon
- Netzgerät mit 12 V Gleichstrom, Halterung und BNC-Kabel im Lieferumfang enthalten



Protos³ Standard-Reihe

- 1/2 und 1/3 Zoll verfügbar
- Hohe und mittlere Auflösung
- Farbe und Schwarzweiß
- AI/DD/EI-Objektive
- C/CS-Objektiv
- Netzbetrieb: 98 bis 260 V Wechselstrom
- Niederspannungsbetrieb: 11 – 40 V Gleichstrom/12 – 30 V Wechselstrom

Protos³ EXview™-Reihe

- 1/2 und 1/3 Zoll verfügbar
- Hohe und mittlere Auflösung
- Farbe und Schwarzweiß
- 8 Fenster, Gegenlichtkompensation (BLC)
- Einstellbare PWI (Peak White Inversion)
- Netzbetrieb: 98 bis 260 V Wechselstrom
- Niederspannungsbetrieb: 11 – 40 V Gleichstrom/12 – 30 V Wechselstrom

Protos³ Day/Night-Reihe

- 1/2 und 1/3 Zoll verfügbar
- Hohe und mittlere Auflösung
- IR-Sperrfilter
- EXview™ und Super HAD CCD
- Netzbetrieb: 98 bis 260 V Wechselstrom
- Niederspannungsbetrieb: 11 – 40 V Gleichstrom/12 – 30 V Wechselstrom



Protos³ Pro

- 1/2-Zoll-Kamera mit hoher Auflösung
- Umschalter Farbe/Schwarzweiß
- Farb-Burst kann reduziert oder beseitigt werden
- 4 Einrichtungskonfigurationen für optimale Leistung
- Filterschalter für AGC (automatische Verstärkungsregelung), Zeit oder manuell
- OSD-Konfiguration per Umschalter oder entfernt (RS485)
- Niederspannungsbetrieb: 11 – 40 V Gleichstrom/12 – 30 V Wechselstrom

Bullet-Kamerareihe

- 1/4-Zoll-Farb- und 1/3-Zoll-Schwarzweißkamera
- Mittlere Auflösung
- Fester Fokus (3,6 mm), feste Irisblende
- Klein und diskret
- Boden-/Deckenbefestigung im Lieferumfang enthalten
- 12 V Gleichstrom, 2,1-mm-Anschluss



Vandal Resistant-Reihe

- 1/3-Zoll-Option mit hoher Auflösung
- 1/3-Zoll-Option mit mittlerer Auflösung
- Multifokus-Objektiv mit Direktantrieb, 4 – 8 mm
- Extrem stabil – hält selbst Schlägen mit dem Vorschlaghammer stand
- Befestigungsmöglichkeiten an Wand, Ecke und Decke
- 12 V Gleichstrom, 2,1-mm-Anschluss

Smart PIR Covert

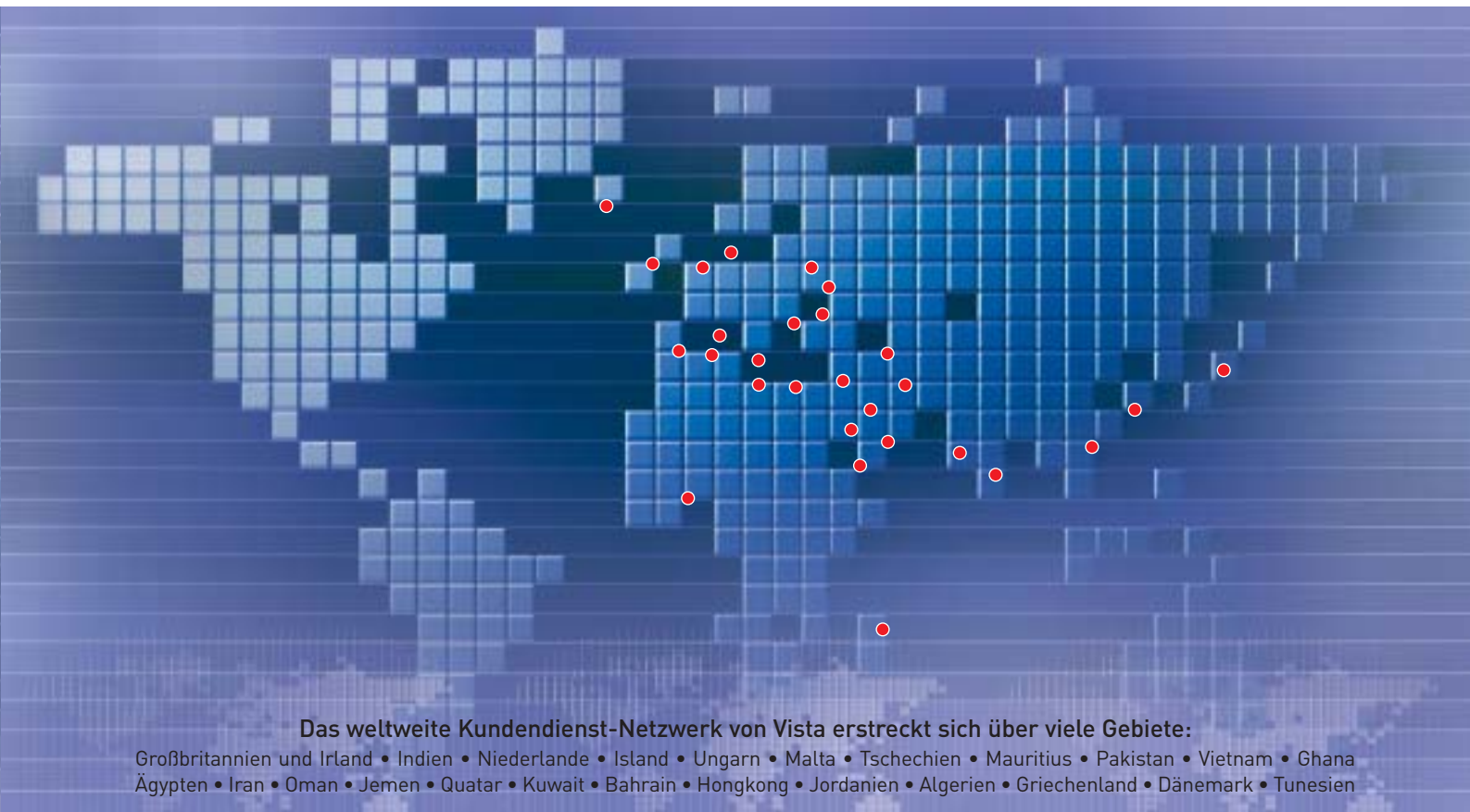
- Versteckte 1/4-Zoll-Kamera mit hoher Auflösung
- Integrierte 32-MB-Smartcard
- Alarm bei PIR-Erkennung/Bewegungsmelder
- Bilder vor, während und nach dem Alarm werden aufgezeichnet
- Bilder können über einen Monitor bzw. PC angezeigt werden (JPEG-Format)
- Netzgerät mit 12 V Gleichstrom im Lieferumfang enthalten



Compact-Reihe

- 1/3-Zoll-Farb- und Schwarzweißkamera
- Hohe und mittlere Auflösung
- DD/EI-Objektive
- Kompakte Bauweise
- BLC und AGC wählbar
- 12 V Gleichstrom +15% -10%





Das weltweite Kundendienst-Netzwerk von Vista erstreckt sich über viele Gebiete:

Großbritannien und Irland • Indien • Niederlande • Island • Ungarn • Malta • Tschechien • Mauritius • Pakistan • Vietnam • Ghana
Ägypten • Iran • Oman • Jemen • Qatar • Kuwait • Bahrain • Hongkong • Jordanien • Algerien • Griechenland • Dänemark • Tunesien

Kontaktinformationen:

Weitere Informationen zu Vista-Produkten erhalten Sie beim International Sales Team:
+44 (0) 118 944 0123 oder
export@norbain.co.uk

Vista
Eskdale Road
Winnersh Triangle
Wokingham
Berkshire
Großbritannien
RG41 5TS

Ihr Fachhändler für Vista-Produkte vor Ort: