

Multiplexer von Aritech



Aritech bietet außerdem ein vollständiges CCTV- Sortiment wie z.B. Kameras, Objektive und Monitore an.

Dieses wird durch das Angebot an **Multiplexern** vom 4-Kanal-Simplex bis hin zum 16-Kanal-Duplex mit den dazugehörigen Videorecordern (VCR) für die Bildaufzeichnung ergänzt.

Die Aritech **CyberDome** sind die besten und zuverlässigsten Produkte, die der Markt gegenwärtig zu bieten hat. Aufgrund der reichhaltigen Auswahl an Kameramodulen und Funktionsmerkmalen halten wir ein CyberDome- und Überwachungssystem bereit, das auch Ihre Erwartungen erfüllt.

Die Aritech **Digitaltechnologie** versetzt Sie in die Lage, eine Vielfalt an Multiplexern mit integrierten HD-Recordern anzubieten, die für die Bildspeicherung und -archivierung in verschiedenen Festplattenkapazitäten erhältlich sind. Unter Einsatz der bewährten Multiplexer-Technologie und deren Kombination mit modernstem Digitaldesign erübrigen sich herkömmliche VCR's mit ihren bekannten Nachteilen.

Das neueste Produkt unserer digitalen Speichermedien - der **DSRe** - ist der erste und einzige echte Ersatz für herkömmliche analoge Videorecorder, die üblichen Service - und Wartungsarbeiten werden überflüssig. Eine bisher nie gekannte Aufzeichnungsqualität überzeugt sogar größte Skeptiker. Wie bei allen unseren digitalen Speichermedien üblich, ist bei dem DSRe ein Ethernet-Netzwerkanschluss bereits integriert.

Unsere hochwertigen **Video-Kreuzschienen** und – die **Bedienteile** erfüllen auch die an komplexe Anlagen gestellten Anforderungen.

Für weitere Informationen zu unseren Videoprodukten wenden Sie sich bitte an die für Sie zuständigen Aritech-Mitarbeiter.



www.aritech.de

ARITECH

Multiplexer



Multiplexen mit Aritech

Unsere Multiplexer-Reihe eignet sich hervorragend für Anwendungen die hochwertige Aufzeichnungen voraussetzen. Wirtschaftlichkeit, einfache Bedienung und eine automatische Installation bilden zusätzliche, nicht zu verachtende Vorteile.

Die hochauflösenden Kamera Live-Bilder können in verschiedenen Mehrfachbilddarstellungen betrachtet werden, während gleichzeitig die Kamerabilder an den Video-Recorder zur Aufzeichnung übertragen werden.



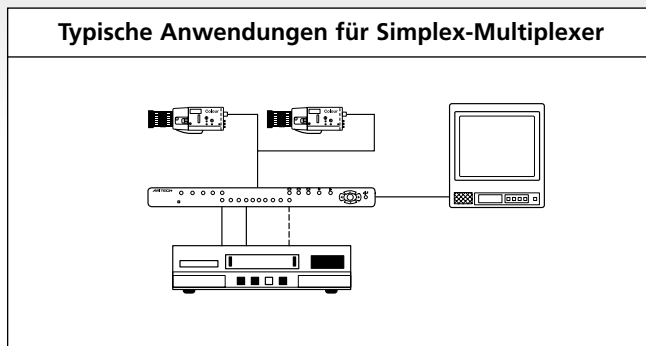


Die Aritech Simplex-Multiplexer-Reihe eignet sich ideal für aufzeichnungssensitive Anwendungen, für die eine detaillierte Dokumentation in höchster Auflösung aber auch der Kostenaspekt ausschlaggebend sind.

S/W- und Farb-Simplex-Multiplexer

ATA-4 MSQX
ATA-4 CSQX

ATA-9 MSQX
ATA-9 CSQX

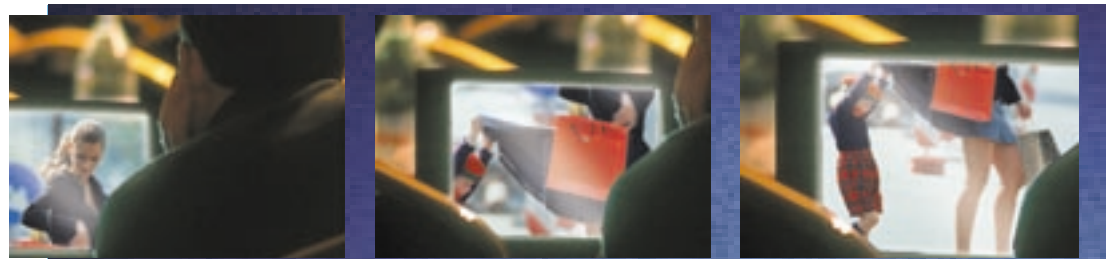


Unsere Simplex-Multiplexer wurden für eine unkomplizierte Installation (real Plug & Play) und den einfachen Betrieb in so gut wie jedem CCTV-System ausgelegt.

Neben zahlreichen benutzer- und installationsfreundlichen Funktionen weisen unsere Geräte ein weiteres Leistungsmerkmal auf: Die Multiplexer beginnen automatisch mit der Aufzeichnung, sobald sie einen VEXT-Impuls von einem Recorder erhalten.

Durch die Autoinstall™ und AutoList™ Funktion sind diese Multiplexer so einfach gestaltet, dass kein benutzerseitiges Setup erforderlich ist.

- Einfache Bedienung durch den Benutzer
- Einzigartig hohe Aufnahmegeschwindigkeiten: Bis zu 25 Bilder/Sekunde
- Durch VEXT automatische Synchronisation der Aufnahmegeschwindigkeit
- Hochauflösende Darstellung bei Aufnahme & Wiedergabe
- Standbild (Freeze)Taste
- Hinweis bei Video-Signalverlust (Videoloss)
- Autoinstall™ mit Autolist™



Die Aritech Duplex-Multiplexer-Reihe eignet sich ideal für aufzeichnungssensitive Anwendungen, für die eine detaillierte Dokumentation in höchster Auflösung aber auch der Kostenaspekt ausschlaggebend sind.

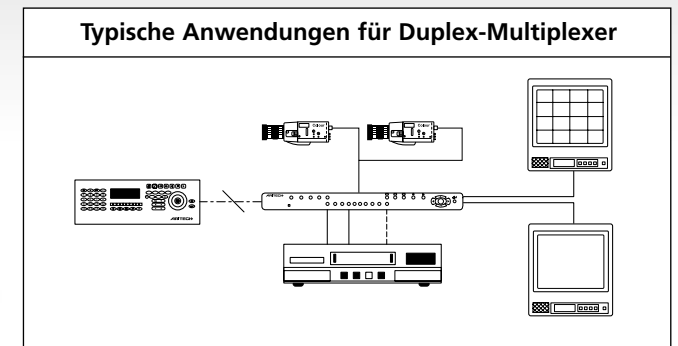
Neben einer einfachen Bedienung zeichnen sich diese Multiplexer durch ihre außergewöhnliche Live-Überwachungsqualität, Live-Mehrfachbild-darstellung und die Wiedergabequalität aus.



Farb- und S/W-Duplex-Multiplexer

ATA-10 MDX
ATA-10 CDX

ATA-16 MDX
ATA-16 CDX



Unsere Duplex-Multiplexer wurden für eine unkomplizierte Installation und den einfachen Betrieb in so gut wie jedem CCTV-System ausgelegt. Neben den zahlreichen benutzer- und installationsfreundlichen Funktionen weisen unsere Geräte weitere Leistungsmerkmale auf: Durch die AutoInstall™ und AutoList™ Funktion sind diese Multiplexer so einfach gestaltet, dass sich die Installation in Standardanwendungen auf ein einfaches Einstellen von Uhrzeit und Datum reduziert. VEXT optimiert automatisch die Multiplexer-/Recorder Synchronisation und beugt einem Verlust kritischer Bildfolgen bei Änderung der Recorder-Aufnahmegeschwindigkeit vor. Die Bilder können in verschiedenen Anzeigeformaten, wie Live-Einzelbild, Live-Mehrfachbild und im Wiedergabe-Modus dargestellt werden.

- Einzigartig hohe Aufnahmegeschwindigkeiten: Bis zu 25 Bilder/Sekunde
- Durch VEXT automatische Synchronisation der Aufnahmegeschwindigkeit
- Video-Aktivitätserfassung mit aktivem Feedback Setup Scope
- Hochauflösende Darstellung bei Aufnahme & Wiedergabe
- Wiedergabe in PIP, Quad, 7, 9 oder 10-fach Anzeige (13, 16 auf 16-fach Geräten)
- Hinweis bei Video-Signalverlust (Videoloss)
- Autoinstall™ mit Autolist™
- 10/16-Alarmeingänge, 2 Relaisausgänge
- Wiedergabe fremdbespielter Magnetbänder
- Einfache Benutzersteuerung und unkomplizierte Menüführung
- Standbild (Freeze) Taste
- Passwortgeschützte Menüs
- Über das Bedienteil ATA-KB3(J)X können bis zu 31 Digital-Multiplexer gesteuert werden
- Elektronische PTZ-Funktion
- Für alle markt gängigen Videokameras geeignet

