

# QVD-X1664

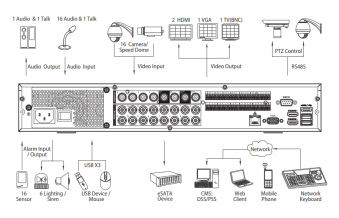
16 Kanal, Tribrid Echtzeit HDCVI / AHD / Analog / Netzwerk Videorekorder



## Hauptmerkmale

- Aufzeichnung und Verwaltung von bis zu 16 HDCVI Kameras
- Aufnahme: Alle Kanäle nehmen in Echtzeit 1080P auf
- Aufnahmeverwaltung bis zu 400 Bilder/1080P
- Unterstützt H.264+/H.264
- Unterstützt bis zu 4 SATA Festplatte Je SATA Anschluss max. 32TB
- Monitor Anschlüsse: 2 HDMI, 1 VGA
- Folgende Kamerahersteller werden unterstützt: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotek and etc.
- Fernzugriff: über Webviewer, VMS (Smart PSS) und über App für Android und iPhone (iDMSS, gDMSS)
- Lieferumfang: Rekorder, USB Maus, Netzgerät, Patchkabel

### • Rückseite / Anschlussmöglichkeiten



#### Technische Daten

Technische Daten	
Model	QVD-X1664
SYSTEM	
Prozessor	Embedded Processor
Betriebssystem	Embedded LINUX
VIDEO & AUDIO	
Kamera Anzahl	16 Kanal + 48 IP Kameras
Audio	4 Eingänge, 1 Ausgang, RCA
DISPLAY	
Anschlüsse	2x HMDI (Spot), 1x VGA, 1x TV
Auflösung	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Mehrfachbildschirm Anzeige	1/4/8/9/16
OSD	Kameratitel, Zeit, Signalverlust, Kamerasperre, Bewegungserkennung, Aufnahme
AUFNAHME	
Kompression	H.264+/H.264
Aufnahmer Main Stream	1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/ QCIF (1~25/30fps)
Aufnahmerate	Mainstream: 1080P (1~25fps)
Aufnahme Bitrate	32 ~ 6144 Kb/s
Aufnahme Modus	Manuell, Zeitplan( Fortlaufend/Ereignis), Stop
Aufnahme Intervall	1 ~ 120min. (Standard: 60min.), Voraufnahme: 1 ~ 30sek., Nachaufnahme: 10 ~ 300sek
VIDEO DETEKTION	
Trigger Ereignis	Aufnahme / PTZ / Tour / Video Push / Email / FTP / Spot / Summer & Screen Tipps
Video Detektion	Bewegungserkennung, Bewegungserkennungszone: 396 (22x18) Signalverlust & Kamera verdeckt
Alarm	16 Eingänge / 6 Ausgänge
WIEDERGABE & SICHERUNG	
Wiedergabe Ansicht	1/4/9/16
Suchmodus	Datum/Uhrzeit, Ereignis, Exakte Suche
Sicherung	USB Gerät / Internal SATA burner/ Netzwerk
NETZWERK	
Ethernet	RJ-45 (10 / 100M / 1000M)
Netzwerk Funktionen	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, SNMP, P2P
Max. Benutzerzugriffe	128 User
ONVIF-Kompatibilität	Ja
Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
SPEICHERKAPAZITÄT	
Interne HDD	4x SATA, bis zu 32TB
SCHNITTSTELLEN	
USB Anschlüsse	1x USB 2.0, 2x USB 3.0
RS485	1 Anschluss (PTZ)
ELEKTRISCHEDATEN	
Eingangsspannung/Strom	AC100V-240V, 50/60Hz
Verbrauch	<40Watt (ohne HDD)
MASSE UND GEWICHT	
Betriebstemperatur	-10° C ~ +55° C
Abmessungen (mm)	Smart 1.5U, 440mm x 417mm x 68mm
Gewicht	Ca. 6kg (ohne HDD)

#### Bestellnummer

QVD-X1664