

# QTH7213D

<b>Kameratyp</b>	Dome
<b>Kameratechnologie</b>	BNC HD
<b>Bildsensorgröße</b>	1/4 Zoll Aptina
<b>Bildsensortyp</b>	CMOS
<b>Bildauflösung</b>	720 P HD
<b>Megapixel (digital)</b>	1
<b>Effektive Pixel</b>	1280 x 720
<b>Linsegröße</b>	2,8 mm
<b>Blickwinkel</b>	80–85
<b>IR-Sperrfilter</b>	Ja



Zur Verwendung  
mit DVRs der QTH-  
Serie BNC HD

## NACHTSICHT

IR-LEDs	30
Infrarot-Wellenlänge	850 nm
Min. Beleuchtungsstärke in Lux (schwarz-weiß)	0,001 Lux (Farbe)/0 Lux bei eingeschaltetem IR

## ZUSÄTZLICHE BILDFUNKTIONEN

Auto-Blende	Nein
On-Screen Display	Nein
Gegenlichtkompensation	JA
Elektronische Blende	1/60-1/100.000 s
Verstärkungsregelung	Auto
Weiter Dynamikbereich	Nein
Rauschunterdrückung	JA

## FERN-ÜBERWACHUNG

Einsatz als Einzelgerät	Nein
Kompatible Mobilgeräte	Keine, abhängig vom angeschlossenen DVR
Kompatible Systeme	DVRs der QTH-Serie BNC HD

## PHYSISCHE MERKMALE

Witterungsbeständig	Ja
IP-Schutzklasse	IP65
Gehäuse	Metall
Montagezubehör	Schrauben
Gewicht	0,27 kg
Abmessungen	8,89 cm (T) x 6,99 cm (H)
Betriebstemperatur	-10 °C bis 49 °C

## PTZ

Horizontale Rotation	Nicht zutr.
Vertikale Neigung	Nicht zutr.
Voreinstellungen und Muster für Wächterrundgang	Nicht zutr.

## AUDIO

Audiobereich	Nicht zutr.
Audiomikrofon	Nicht zutr.

## ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Anschlussarten	BNC
Weitere Anschlüsse	2,1 mm Netzstecker
Drahtlos	Nein

## STROMVERSORGUNG

Netzteil	12 V, 350 mA
Strombedarf	< 4 W (LEDs eingeschaltet)