

QTH7211B

Kameratyp	Stiftkamera
Kameratechnologie	BNC HD
BildsensorgroÙe	1/4
Bildsensortyp	CMOS
BildaufloÙung	720 P HD
Megapixel (digital)	1
Effektive Pixel	1280 x 720
LinsegröÙe	2,8 mm
Blickwinkel	65 bis 70
IR-Sperrfilter	Ja



Zur Verwendung mit
DVRs der QTH-Serie
BNC HD

NACHTSICHT

IR-LEDs	36
Infrarot-Wellenlänge	850 nm
Min. Beleuchtungsstärke in Lux	0,001 Lux (Farbe)/0 Lux bei eingeschaltetem IR (schwarz-weiß)
Nachtsichtbereich	Bis zu 30 m

ZUSÄTZLICHE BILDFUNKTIONEN

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

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	IP66
Gehäuse	Metall
Montagezubehör	Schrauben
Gewicht	0,5 kg
Abmessungen ohne Halterung	6,48 cm (B) x 8,26 cm (T) x 7,24 cm (H)
Abmessungen mit Halterung	6,35 cm (B) x 15,24 cm (T) x 7,24 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

Anschlussstypen	BNC
Weitere Anschlüsse	2,1 mm Netzstecker
Drahtlos	Nein

STROMVERSORGUNG

Netzteil	12 V, 500 mA
Strombedarf	< 5 W (LEDs eingeschaltet)