

## CT-NR8P0E

## EAN 705632368053



	System		Bildschirm
Prozessor	ARM Cortex A7 Vierkernprozessor	HDMI1	4K (3840×2160)/30Hz,
Betriebssystem	Embedded Linux		4K (3840×2160)/30Hz,
			1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz,
	Video		1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Eingänge	16CH (4096×2160, 2592x1944,	HDMI2	nein
	2048x1536, 1920×1080, 1280×960,	VGA	1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz,
	1280×720, etc)		1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Ausgänge	1 VGA, 1 HDMI	Bildschirmunterteilung	9CHxD1/4CHxD1/1CHx1080p/
			1Cx3MP/1CHx4MP/1CHx5MP/
	Audio		1CHx4k
Eingänge	1xPort RCA	Digitaler Zoom	ja
Ausgänge	1xPort RCA (Linear, 1kΩ)	OSD	Kameratitel, Zeit,
Audiobitrate	64kbps		Videoverlust, Aufzeichnung,
Audiokomprimierung	G.711		Bewegungserkennung
	Alarm		Aufzeichnung
Sensoreingang	nein	Videokomprimierung	H.264/H.265
Ausgang	nein	Auflösung	4k (4096×2160), 5MP (2592×1944),
Bewegungserkennung	16 Kanäle, MD Zonen:		4MP (2688×1520), 3MP (2048×1536),
	396 (22×18)		1080p (1920×1080), 960p (1280x960)
Auslöser	Aufzeichnung, Email, FTP,		720p (1280×720), D1 (720×576/720×480)
	Schnappschuss, Buzzer und	Aufzeichnungsrate	PAL: 4k/8×25fps, 5MP/12×25fps,
	Bildschirmtipps, Alarmausgang		4MP/16x25fps, 3MP/16x25fps,
			1080p/16×25fps, 960p/16×25fps,
	Speicher		720p/16×25fp, D1/16×25fps
Speicherschnittstelle	1xSATA Interface	Aufzeichnungmodus	manuell. Timer,
Speicherkapazität	max. 6TB		Bewegungserkennung
eSATA	nein		





	Wiedergabe	
Lokale Wiedergabe	1CHx4K/30fps, 1CHx5MP/30fps,	USB-Schni
	1CHx4MP/30fps, 1CHx3MP/30fps,	
	1CHx1080p/30fps, 1CHx960p/30fps,	Stromvers
	1CHx720p/30fps	
Entschlüsselung	1CHx4K (3840×2160) /30fps	Betriebstem
Remote Wiedergabe	ja	Abm
Suchmodus	Kanal, Zeit, Datum,	(
	Bewegungserkennung	Sp
Wiedergabefunktionen	Wiedergabe, Pause, Stopp,	
	Zurückspulen, schnelle und langsame	
	Wiedergabe, digitaler Zoom	
Backupmodus	USB/Netzwerk	
	Netzwerk	
Interface	9xRJ45 (10M/100M	
	Adaptive Ethernet Interface)	
Bandbreite	80MB	
Netzwerkprotokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4, UPNP, RTSP, UDP,	
	SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS,	
	FTP, Alarm Server, IP Search, P2P	
ONVIF	unterstützt ONVIF 2.4	
Internetbrowser	Internet Explorer 8-11	
CMS -Software	Windows 7/8/10	
P2P	ja	

	Allgemein
USB-Schnittstelle	2xUSB 2.0
RS485	nein
Stromversorgung	DC48V/2500mA ≤10W
	(ohne Festplatte und POE)
Betriebstemperatur	-10~55°C/10~90%
Abmessung	260x215x43mm
Gewicht	2kg (ohne Festplatte)
Sprachen	Chinesisch, Englisch, Polnisch,
	Tschechisch, Russisch,
	Thailändisch, Hebräisch,
	Arabisch, Bulgarisch, Farsi,
	Deutsch, Französisch,
	Portugiesisch, Türkisch,
	Spanisch, Italienisch, Ungarisch,
	Rumänisch, Koreanisch,
	Niederländisch, Griechisch

WIFI nein

Smartphone iPhone, iPad, Android, Android Pad
POE 8x unabhängige 100Mbps
POE Netzwerkeingänge