

1 - Une fois le MX16HD allumé, faites un clique droit avec votre souris pour faire apparaître le menu.

	Caméra Réglage du capteur Zone de confidentialité Microphone Intelligent	Encoder OSD (menu à l'écran) ROI Température corporelle Suivi intelligent	63	Réseau DDNS (Système de nom d Email SNMP PPPOE (protocole d'enca	802.1X . UPnP Filtre IP 3G / 4G . Trafic réseau	
- <u>`</u> _	Alarme Général Perte de vidéo Entrée d'alarme Sortie d'alarme	Détection de mouvement Analyse intelligente Alarme anomalie	ර	Système Information Géné Centre de sécurité Dispo Historique des événe. Maint	ral sition enance	Compte d'utilisateur Écran auxiliaire Réinitialisation autom.

2 - Une fois que le menu est apparu, cliquez sur le menu caméra.



VIZEO 🕒	*	Ajouter manuellement des	périphériques	×	<	l	0 1 -
👥 Canal		Cana ² / Cho	isir la caméra à du	oliqueFotocole			
	Caméra	CH1	192.168.4.11:9000	VIZEO			
Encodor		CH2	192.168.4.12:9000	VIZEO			
Encoder	■ C	СНЗ	192.168.4.13:9000	VIZEO			
Réglage du capteur		CH4	192.168.4.14:9000	VIZEO	4 122 0 20 1 3	Operation	
OSD (menu à l'écran)	-	Canal	28				
Zone de confidentialité		Ganai	20		122.0.13.0.2.D01	∠æ…	
ROI	= •	Adresse IP			04.3.0.6.3.0	∠ø	
Microphone	= •	Protocole	ONVIF *	4/ Choisir le protoc	ole	+	
Température corporelle	= •	Port	80	ONVIF		+	
Intelligent	= •	Nom d'utilisateur				+	
Suivi intelligent	= •	Mot de passe				+	
Enregistrement	• •	Canal distante				+ Cliq	
·ḋ· Alarme			3/Choisir CH-2	5/ Ok			
S Réseau			S/ Choisil CH-2	OK Annuler	Mot de p	Mise à jour pa	