

Comment capturer des images et les transférer vers le FTP

Title:	Comment capturer des images et les transférer vers le FTP	Comment capturer des images et les transférer Version: V2.1 vers le FTP			
Product:	Cameras	Page:	1 of 5		

## Comment capturer des images et les transférer vers le FTP

## 1. Téléchargez un serveur FTP et créez un utilisateur. Le serveur FTP peut

## être choisi comme vous le souhaitez, nous prenons par exemple Xlight

## FTP

1) Téléchargez un serveur FTP, cliquez sur le bouton "Ajouter", entrez l'adresse IP de votre PC. La porte est 21.

Xlight FTP Server (Unlicensed)	New Virtual Server		
	- P		k 🕐 🖏
Server IP Port Sta	Virtual Server		Total Logins Note
🖳 10.16.113.24 21 Ru	LP #ddrose	Port	2
	10.16.113.24	21	
	Nata	Desta e al	
		FTP -	
•			4
			🐋 🎦 🤦
304 Kbps, Unit= 16 Kbps	OK		
Send:0.0 KB/s	Recv:0.0 KB/s Downloaded	:1.137 MB, Upload	led:1.021 GB, Online Use

2) Cliquez sur la liste des utilisateurs et le bouton Modifier, créez un utilisateur, spécifiez le chemin de l'utilisateur et la permission.

Title:	How to Capture Pictures and Upload to FTP	Date:	09/28/2020
Product:	Cameras	Page:	2 of 5

		ensea)	2							
Server IP		Port	Status	Online Users	Downloaded	Uploaded	Total Lor	tins Note		
<b>10.16.113</b>	3.24	21	Running	1	0.000 KB	1.021 GB	2			
304 Kbps, 0 Kbps,	Usemame	:21 - Us	Password enabled	d Account never ex	: Expire Time pire	Groupname	Edit	) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
Username: a	admin									
			loor Doth							
Accou	int		- Disk Spac	e Quotas						
	ns on					Catura				
User User	Path		Enabl	e disk space (	quotas	Setup				
Login	Control	l I	10 I D I		D 10			<b>D</b> · · ·		]
Permi	ssion		Virtual Pati	1	F\ETP					
			í.		1.4.11			THICE IDING	L	2
										×

Product: Cameras Page: 3 of 5	Title:	How to Capture Pictures and Upload to FTP	Version:	v1.0	Date:	09/28/2020
Trouter Tuger 5 015	Product:	Cameras	Page:	3 of 5		

Account	- Diele Seaso Quete				
Options	Disk Space Quota	5			
Session	Enable disk sp	pace quotas	Setup		
User Path					
Login Control	Virtual Path	Real Pa	th	Permission	÷
Permission	1	f:\FTP\		RWCLADNS	1
	Virtual Pat	h		<b>—</b>	
	Virtual Path	1			
	Real Path				
	LAFTEX		Browse	•	
	Permission				
	Read	(Download)	✓ List		
	Vrite (	Upload)	📝 Append (Resume Upload)		
	Create	directory	V Delete		
	Renan	ie			
	Permis	sion will apply to its su	ub-directories		
			ОК	Cancel	

2. Configurez les paramètres FTP de caméra dans [Configuration]-[Réseau]-[Paramètres avancés]-[FTP]. L'adresse du serveur est l'adresse IP de votre PC(Dans cette exemple), le nom d'utilisateur et le mot de passe correspondent aux paramètres du serveur FTP.

Title: Product:	How to Capture Pictures and Uploa	d to FTP Ver Cameras	sion:	v1.0	Date: Page:	09/28/2020 4 of 5
	HIKVISION®	Live View P	layback	Picture	Application	Configuratio
	Local	SNMP FTP Er	nail F	Platform Access HTTPS	QoS 802.1x	Integration Prot
	System	FTP Protocol	F	ТР	~	
	Network	Server Address	1	0.9.97.47		
	Basic Settings	Port	2	1		
	Advanced Settings	User Name	a	dmin		
	Video/Audio	Password	•	••••		
	Image	Confirm	•			
	Event			Anonymous		
	Storage	Directory Structure	5	Save in the root directory	$\checkmark$	
	🖳 Queue Management	Picture Filing Interva	ı (	DFF	✓ Day(s)	
		Picture Name	C	Default	$\checkmark$	
			<b>v</b>	Upload Picture		
				] Enable Automatic Network	k Replenishment	
				Test		

3. Activez l'événement qui doit déclencher la capture, cliquez sur [Upload to FTP] dans la [linkage method], cliquez sur [save]. Vous pouvez voir les images capturées sous le chemin d'accès utilisateur défini précédemment.

Title:	How to Capture Pictures and Upload to FTP	Date:	09/28/2020
Product:	Cameras	Page:	5 of 5

HIK	VISION®	Live View	Playback	Picture	Application	Conf	iguration
Q	Local	Motion Detec	tion Video Tampering	Alarm Input	Alarm Output	Exception	Video Quality
	System	🗹 Enable M	1otion Detection				
Ð	Network	🗌 Enable D	ynamic Analysis for Motic	n			
<u>Q.</u>	Video/Audio	Area Setti	ngs Arming Schedule	Linkage Meth	od		
1	Image	□ Norma	al Linkage	Trigger Alarn	n Output	🗸 Trigger F	Recording
₿	Event	Send E	Email	□ A->1		✓ A1	
	Basic Event	✓ Notify	Surveillance Center	□ A->2			
	Smart Event	Upload	I to FTP/Memory Card/				
	Storage						
2	Queue Management						

