

### Connecter votre ENM-Séries

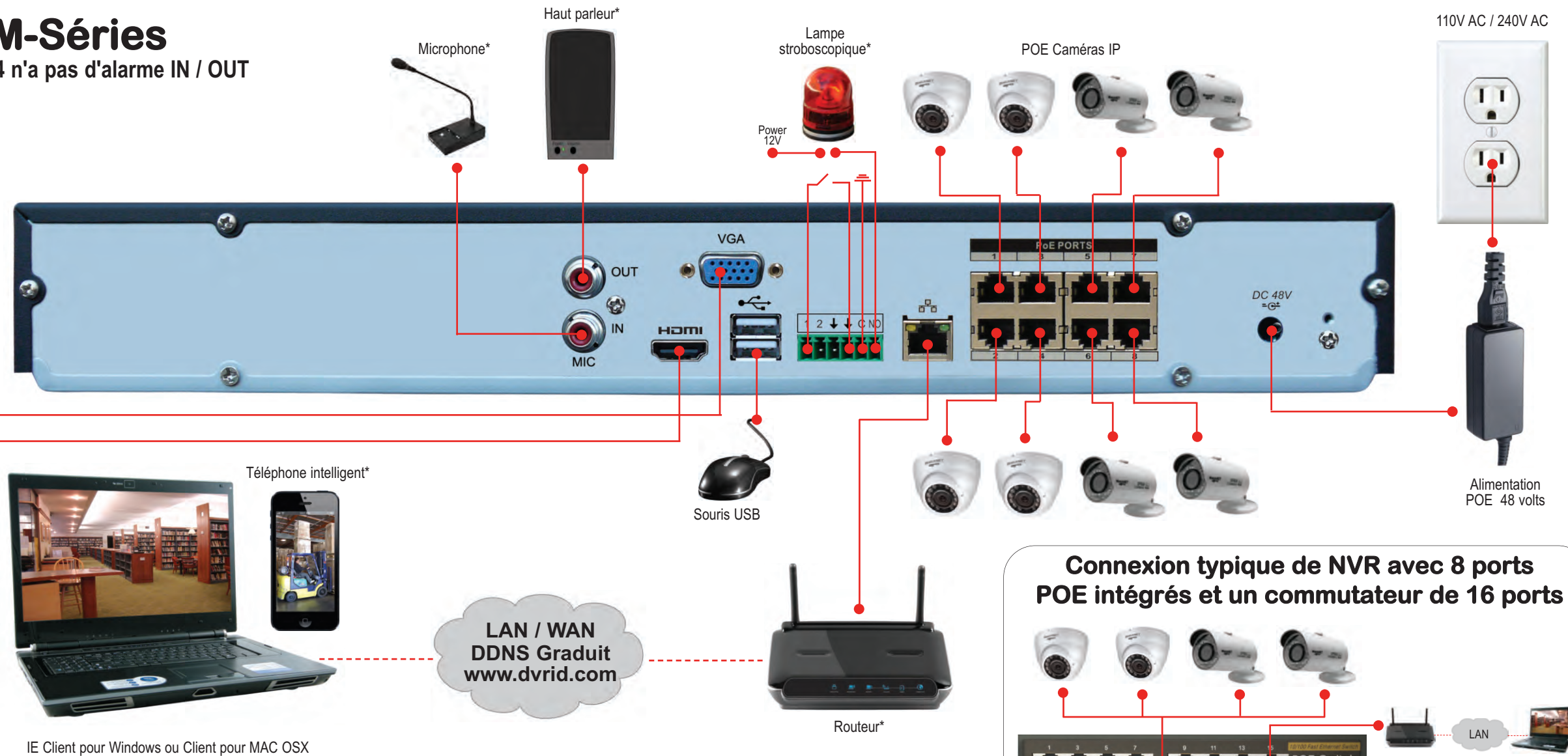
ENM-04 n'a pas d'alarme IN / OUT



720P/1080P VGA\*  
Affichage simultané



720P/1080P HDMI\*  
Affichage simultané



IE Client pour Windows ou Client pour MAC OSX

### Contenu de l'emballage:



NVR (X1)



Caméras



Télécommande (x1)  
\*KIT Dépendant



CD de Logiciel (X1)



Souris (X1)



Transformateur (X1)



Cable Ethernet (X1)



Câble d'alimentation (X1)



Guide d'installation rapide



Tapis de souris (X1)

**NOTE:**

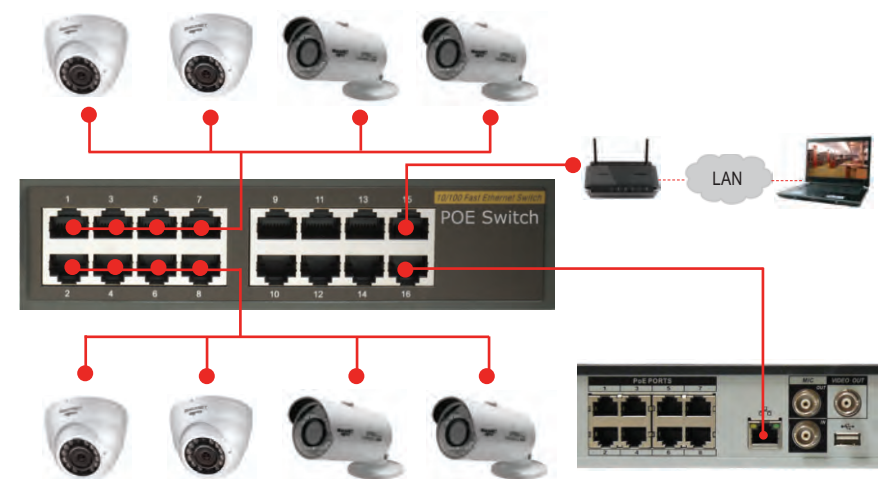
Appareils inclus seulement en kit Modèles et peut varier de numéros KIT modèle

\* N'est pas inclus/vendu séparément

Les produits de WatchNET font l'objet de changements et d'amélioration continus, les informations sur ce document peuvent faire l'objet de modification sans préavis.

2016 WatchNET Inc. © Tous les droits sont réservés

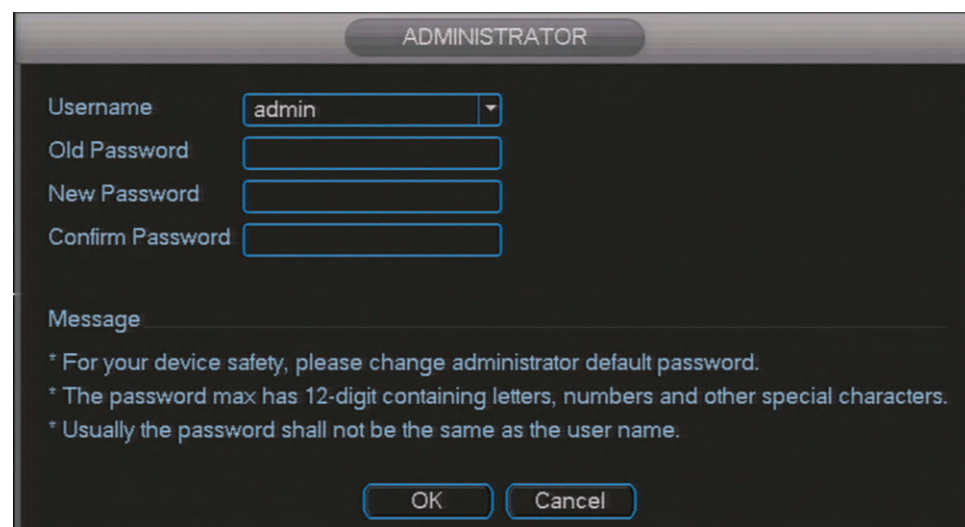
### Connexion typique de NVR avec 8 ports POE intégrés et un commutateur de 16 ports



**NOTE:**

1. Un commutateur externe de 12 ou 16 ports POE est nécessaire pour connecter les 8 caméras supplémentaires. (Si vous utilisez un commutateur ordinaire, les caméras doivent avoir une source d'alimentation de 12v et de 1Amp )
2. Exécuter le 'config tool' à partir du CD de logiciel pour assigner les IP aux caméras en fonction de la configuration du réseau local.
3. Pour plus d'information consulter s'il vous plaît le manuel de l'appareil.





ADMINISTRATOR

Username: admin

Old Password: [ ]

New Password: [ ]

Confirm Password: [ ]

Message

\* For your device safety, please change administrator default password.  
 \* The password max has 12-digit containing letters, numbers and other special characters.  
 \* Usually the password shall not be the same as the user name.

OK Cancel

Lors de la première initiation du DVR, l'Assistant changer le mot de passe apparaîtra. Mettez l'ancien mot de passe "1234" et créer le nouveau. Cliquez sur "OK" pour continuer.

**NOTE:** Rappelez-vous et surtout sauvegardez votre mot de passe s'il vous plaît. Le fabricant ne peut être tenu responsable de la perte des mots de passe.

Annuler pour quitter et garder l'ancien mot de passe.

Utilisez la souris pour naviguer à travers l'installation

### Étape 1

**Identifiant (Login)**  
 Systèmes par défaut  
 Nom d'utilisateur: admin  
 Mot de passe: 1234



SYSTEM LOGIN

User Name: admin

Password: 1234

OK Cancel



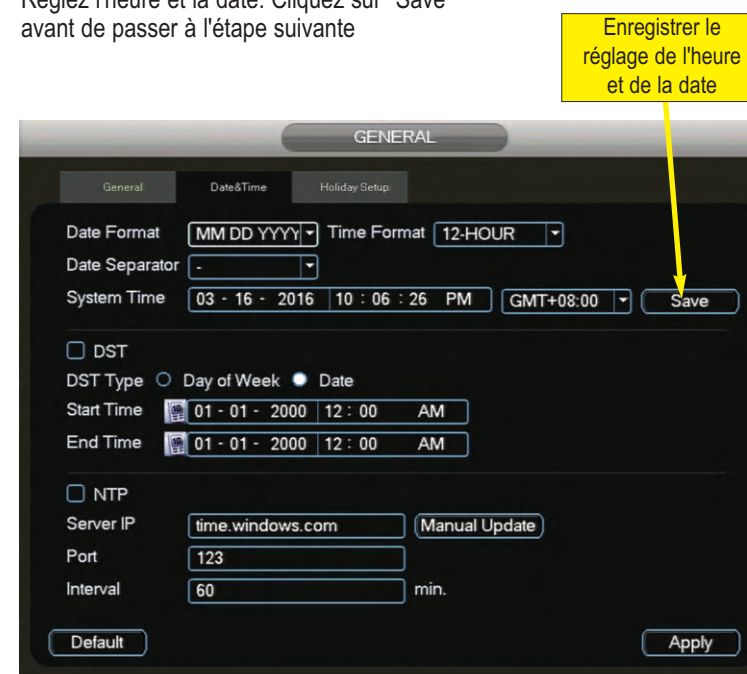
Startup Wizard

Welcome to Watchnet quick startup wizard. Four startup settings will be covered under this wizard that the user can adjust to fit its needs.

Next Step Cancel

### Étape 2

**Configuration du Système**  
 Réglez l'heure et la date. Cliquez sur "Save" avant de passer à l'étape suivante



GENERAL

Date Format: MM DD YYYY Time Format: 12-HOUR

Date Separator: -

System Time: 03 - 16 - 2016 10 : 06 : 26 PM GMT+08:00

Save

DST:  DST Type:  Day of Week  Date

Start Time: 01 - 01 - 2000 12 : 00 AM

End Time: 01 - 01 - 2000 12 : 00 AM

NTP:  NTP Server IP: time.windows.com Port: 123 Interval: 60 min.

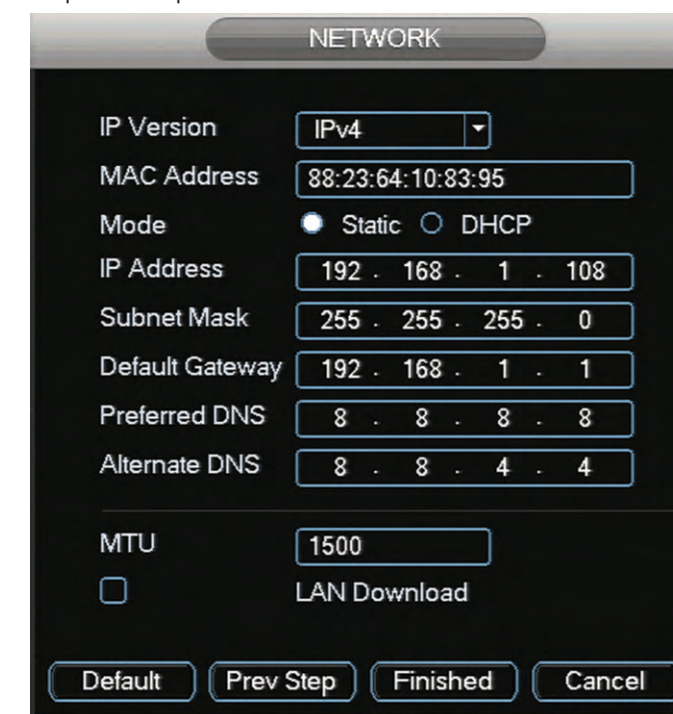
Default Apply

Enregistrer le réglage de l'heure et de la date

### Étape 3

**Réseau**  
 Changer le réseau par défaut pour le correspondre au réseau local. Demander l'adresse IP, le masque de sous réseau et la passerelle à l'administrateur de réseau.

Cliquer sur étape suivante une fois terminé



NETWORK

IP Version: IPv4

MAC Address: 88:23:64:10:83:95

Mode:  Static  DHCP

IP Address: 192 . 168 . 1 . 108

Subnet Mask: 255 . 255 . 255 . 0

Default Gateway: 192 . 168 . 1 . 1

Preferred DNS: 8 . 8 . 8 . 8

Alternate DNS: 8 . 8 . 4 . 4

MTU: 1500

LAN Download

Default Prev Step Finished Cancel

### Étape 4

**Dispositif de distance (Branchement des caméras IP)**  
 Les caméras MPIX s'enrôleront automatiquement, auront une adresse IP and le numéro des caméras attribués

Par défaut:  
 10.1.1.65 sera attribué à Cam 1  
 10.1.1.66 sera attribué à Cam 2  
 10.1.1.67 sera attribué à Cam 3  
 10.1.1.68 sera attribué à Cam 4



REMOTE DEVICE

Channel	IP Address	Port	Type	Mac Address	Mant
19	10.1.10.11	4000	speed dome	52:54:4c:d6:92:07	Watch
20	192.168.10.195	4000	IP Camera	90:02:a9:07:e7:71	Watch
21	192.168.10.127	4000		90:02:a9:9b:58:19	Watch
22	192.168.10.99	8484		52:54:4c:ec:1e:f2	Watch
23	192.168.4.4	4000		90:02:a9:9b:58:40	Watch

Added Device

channel	Edit	Delete	Status	IP Address	Port	Device ID
3				192.168.10.196	4000	14MPIX50_003

Delete Manual Add

OK Apply

### Étape 5

**Définir le programme d'enregistrement**  
 L'utilisateur choisi ce que le NVR enregistre: Normal (Normal), Alarme (Alarm); Mouvement (Motion) ou bien tous les événements (all events)

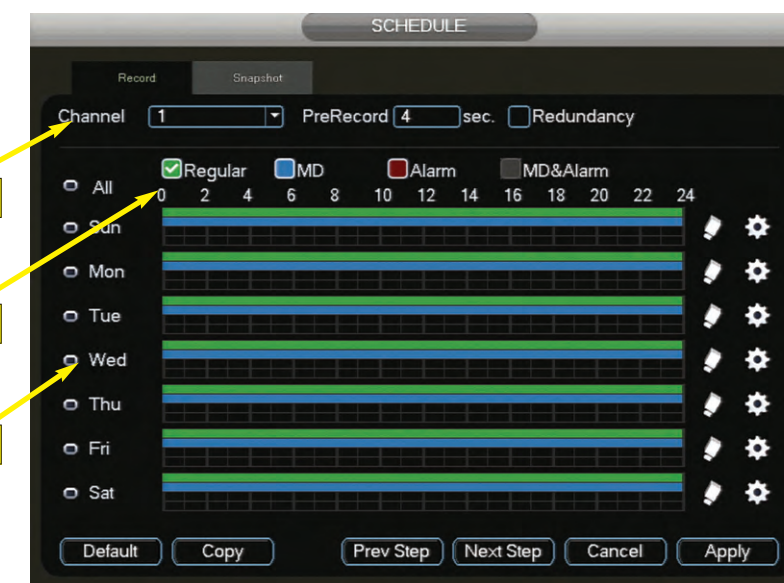
Par défaut tous les NVRs sont programmés en détection de mouvements 24/7

Cliquer sur l'étape suivante et fermer l'assistant.  
 Le système est maintenant et est prêt pour l'enregistrement.

Le numéro de la caméra

Les heures de la journée

Les jours de la semaine



SCHEDULE

Record Snapshot

Channel: 1 PreRecord: 4 sec.  Redundancy

Regular  MD  Alarm  MD&Alarm

0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24

All Sun Mon Tue Wed Thu Fri Sat

Default Copy Prev Step Next Step Cancel Apply