

Enregistreur numérique stand-alone 20 voies temps réel à D1



DYNREC 20-500 SAD1

H 264 Advanced
Graveur DVD
Jog Shuttle et Souris
Sortie VGA
Résolution **720 x 576**

- ➔ **Quadriplex**
- ➔ **Simplicité d'utilisation, fiabilité**
Affichage temps réel
Sortie réseau pour transfert sur IP
- ➔ **Vitesse jusque 500 I/sec**
Résolution jusque **720 x 576 (500 I/sec)**

- ➔ **Pilotage à la souris et Jog Shuttle pour recherche facile**
- ➔ **Triple sortie moniteurs (VGA, HDMI, BNC)**
- ➔ **Export sur USB ou graveur DVD**
Télécommande

Existe en version
8 voies



Graveur DVD

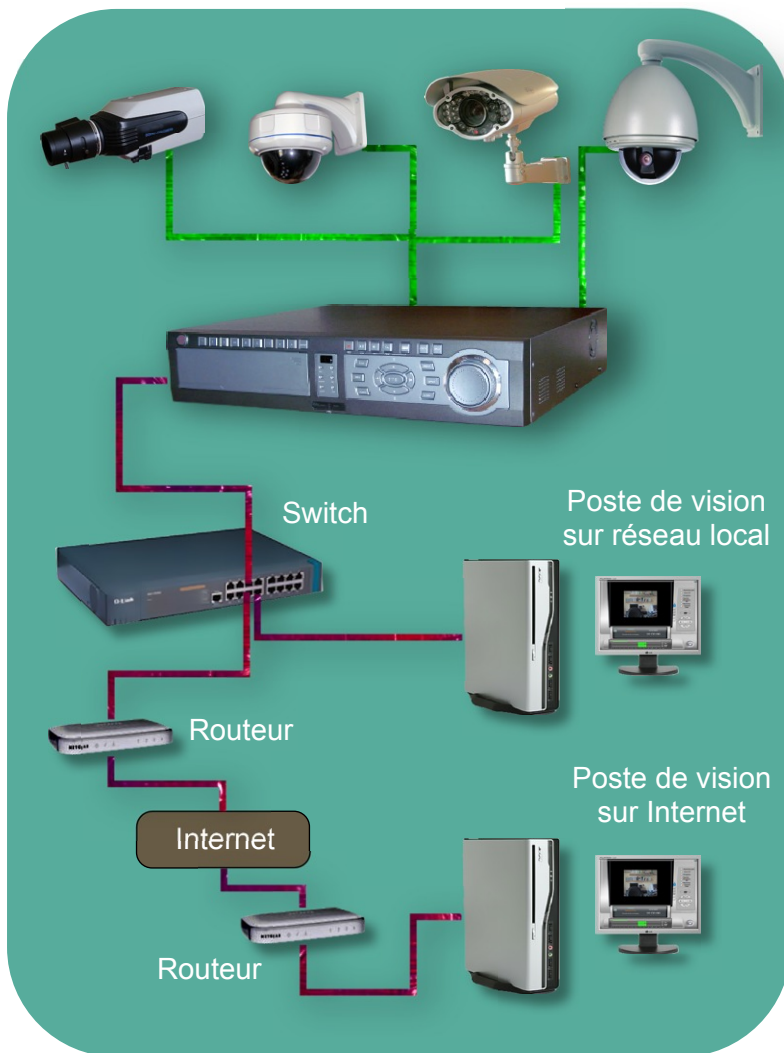


Pilotage à la souris



Enregistreur stand-alone Dynrec 20-500 SAD1

Quadriplex,
Pilotage et setup à la souris
500 ips en D1 (720 x 576)
Vidéo-sensor et entrées alarme
Recherche par Jog-shuttle
Pilotage de dômes par RS 485



Alimentation	220 Vac 90 VA
Dimensions	435 x 410 x 100 mm
Poids	9 kg
Format vidéo	PAL

Graveur



Pilotage à la souris

Nombre de voies	20
Vitesse enregistrement	500 I/sec
Vitesse visualisation	500 I/sec
Résolution d'enregistrement à 200 I/s	720 x 576
Audio	8 voies
Vidéo sensor	OUI
Push FTP	NON
Voies vidéo bouclées	OUI
Graveur DVD	OUI
Sortie vidéo composite	1
Sortie VGA	1
Sortie HDMI	1
Entrées alarme	8
Sortie relais	1
Capacité disque dur	1 To extensible à 8 To
Format	H264
Fonction réseau	OUI
Accès par Internet Explorer	OUI
Port USB pour export	OUI
Télécommande	OUI
Port RS 232	NON
Port RS 485	OUI

Existe en version
8 voies