



### Safire Smart

- Enregistreur NVR pour caméras IP gamme B2
- 16CH Ports PoE / Compression H.265S / 2HDD
- Résolution jusqu'à 12Mpx / Bande passante 160Mbps
- HDMI 4K et VGA / Dewarping Fisheye
- Reconnaissance faciale, métadonnées vidéo

<b>Ports PoE</b>	16 RJ45 10/100M Puissance ≤150W, PoE 802.3af/at
<b>Caméras IP compatibles</b>	Safire Smart (protocole natif), ONVIF
<b>Audio Bidirectionnel</b>	1 entrée / 1 Sortie RCA
<b>Enregistrement Main Stream</b>	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/ 960H/D1/CIF
<b>Capacité de décodage</b>	1CH 12Mpx @ 20FPS 4CH 1080P @ 30FPS
<b>Format Compression vidéo</b>	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264+
<b>Compression audio</b>	G.711(U/A)
<b>Bande passante totale</b>	160 Mbps entrée/ 160 Mbps sortie
<b>Sorties vidéo</b>	1 HDMI 4K / 1 VGA HDMI: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1024x768
<b>Résolution d'affichage</b>	VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1024x768  *HDMI et VGA peuvent être configurés pour émettre la même source vidéo ou des sources différentes
<b>Multi-fonctions simultanées</b>	Pentaplex: Direct, Enregistrement, Reproduction, Backup et Accès à distance Sortie principale: 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 13 / 16 (Vue en direct) Sortie secondaire: 1 / 4 / 6 / 8 / 9 (Vue en direct)
<b>Multi-écran</b>	Mode IA (par défaut): Max. 16CH (HDMI et VGA simultanés) IA sur l'enregistreur disponible Sortie vidéo indépendante: Max. 25CH (HDMI et VGA indépendants) IA par enregistreur non disponible
<b>Méthode d'enregistrement</b>	Manuelle, programmée, détection de mouvement, événements intelligents, entrée d'alarme, POS
<b>Fonction POS</b>	Si
<b>Protection du périmètre</b>	Nécessaire pour utiliser les caméras Safire Smart 411 ou 812 Intelligence artificielle basée sur la classification des personnes, des véhicules et des deux-roues sur: - Intrusion dans la zone - Franchissement de ligne - Entrée dans la zone - Sortie de la région  Recherches détaillées d'événements intelligents Détection des visages avec les caméras Safire Smart 411 ou 812 jusqu'à 16CH (tous les canaux) Détection des visages par le NVR lui-même avec n'importe quelle caméra jusqu'à 2CH
<b>Reconnaissance faciale</b>	Reconnaissance faciale jusqu'à 6CH max Traitement jusqu'à 18 images/seconde 32 Bibliothèques et jusqu'à 10000 images de visages  Recherche d'images via l'enregistreur, l'APP et le logiciel PC Suivi des visages sur une carte ou un plan