

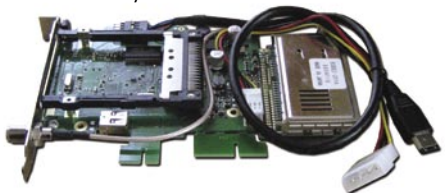
AB IPBOX 910HD

Digital Linux-based HDTV PVR Receiver for DVB-S, DVB-S2, DVB-C and DVB-T Reception28



FLOPPYDTV

DVB-S/2 Solution for the PC36



OPENSAT 3000CRI PVR

Digital DVB-S CI-PVR Receiver ...42



Beginner's section:

PC Software for Topfield Receivers16

AWARD Winning:

Satellite Products of 21st Century52

Company Report: AB-COM, Satellite

Receiver Manufacturer, Slovakia64

Company Report: TOPFIELD,

High-End Receiver Manufacturer, Korea.....74

Company Report:

Worldwide Satellites, North American Satellite Wholesaler80

Company Report:

Aluo-sat, Satellite Consultant, China84

Satellite information:

New Satellites88

Media: News92

SatcoDX Chart99

History: 20 Years Ago124

History: 10 Years Ago126

Chers lecteurs,



Le choix des récepteurs exceptionnels de TVHD s'améliore de jour en jour. Dans cette édition nous présentons de nouveau deux nouveaux appareils passionnants: un récepteur PVR et une carte PC.

Malheureusement, le nombre de chaînes de TVHD n'augmente pas au même taux. Au contraire, la crise économique actuelle a forcé quelques diffuseurs à diminuer les débits binaires; ceci économise l'argent diffuseur par satellite. Le résultat est de plus en plus d'images TV qui ne sont pas très agréables à regarder. Ceci s'appelle un «cambouis de Pixels», lorsqu'il a qualité des images atteint son niveau le plus bas.

À mon avis, c'est précisément le contraire qui devrait avoir lieu. Au lieu de transmettre autant de chaînes que possible avec une qualité d'images très pauvre, les diffuseurs devraient réduire le nombre de leurs chaînes de sorte que celles qui subsistent puissent être transmises avec une meilleure qualité d'images !

C'est incroyable : Les statistiques de SatcoDX prouvent qu'actuellement plus de 18.000 chaînes de télévision existent dans le monde entier. Mais en réalité, un téléspectateur normal ne regarde même pas 100 chaînes - en fait, ce nombre est probablement plus près de 50 et peut-être même encore moins.

Maintenant la question se pose : quels critères est-ce qu'un téléspectateur applique pour choisir ses chaînes préférées et pour les programmer dans sa télécommande ?

Il est douteux que quelqu'un n'ait jamais considéré si les téléspectateurs donnent la priorité aux chaînes qu'ils regardent sur la base de leur contenu. J'estime que les chaînes de meilleure qualité d'image gagneront automatiquement la faveur des téléspectateurs - avec le contenu de la programmation jouant seulement un rôle secondaire ici.

Je crois que si les télédiffuseurs réduisent le nombre de chaînes et investissent dans une meilleure qualité d'images, le résultat serait un plus grand nombre de téléspectateurs. Et un petit effet secondaire agréable: les fabricants de récepteurs et de moniteurs seraient également plus heureux puisque une qualité d'images meilleure rendrait les téléspectateurs aussi plus contents de leur équipement de réception.

*Parfois moins est plus !
Amicalement, Alexander Wiese*

P.S. : Ma station radio préférée du mois : « Radio Fresh » sur THOR 359° Est (1° ouest) 12.169 gigahertz, H, 28000 : une station de musique pop de Bulgarie avec peu de paroles et beaucoup de musique.

ANNONCEURS

ABCBIZNIS11	HORIZON45	SG LAB103
ABCOM26-27	INFOSAT31	SMART39
ACCESS-NET94	JIUZHOU132	SMARTWI25
ALUOSAT96	KOMSIS37	SONICVIEW23
ANGA CABLE-200921	MECOM-2009101	SPACELINK91
ARION13	MFC81	SPAUN67, 93
AZURE SHINE81	MOTECK37	SUBUR SEMESTA47
COMMUNICASIA-200963	MTI77	SUN CREATE85
DISHPOINTER107	NANOXX97	TEHNICB95
DIZIPIA131	PASAT ANTENY77	TECHNOMATE10
DOEBIS14-15	PROMAX51	TELE-SATELLITE73
DVB-STREAM85	REMOTEMAN105	TEVII69
EEBC-200983	ROGETECH71	TOPFIELD2
FORTIS19	SATCATCHER69	TRIMAX71
GT-SAT INTERNATIONAL79	SEATEL35	VIEWSAT75